

A. Monsieur Luce, th
à l'usage de son d'œuvre.

Edouard



MAISON CENTRALE DE DROGUERIE

FONDÉE EN 1816.

MENIER & C^{IE},

PHARMACIENS-DROGUISTES,

37, RUE SAINTE-CROIX DE LA BRETONNERIE,

A PARIS.



USINE HYDRAULIQUE

à Moisiel-sur-Marne.

Prix Courant Général

1854.

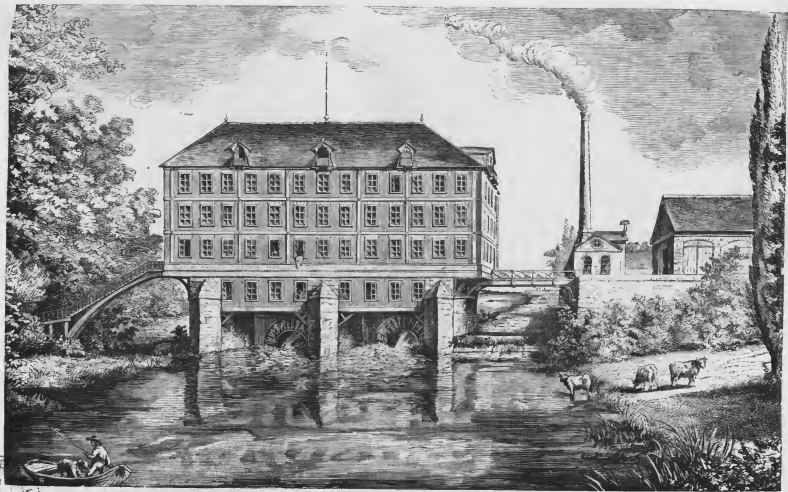
RÉCOMPENSES

OBTENUES

PAR MM. MENIER & C^{IE}.

- | | | |
|-------|--|--------------------------------------|
| 1832. | Société d'Encouragement. | MÉDAILLE D'OR. |
| 1834. | Exposition des Produits de l'Industrie | MÉDAILLE D'ARGENT. |
| 1839. | Exposition des Produits de l'Industrie | MÉDAILLE D'ARGENT. |
| 1844. | Exposition des Produits de l'Industrie (rappel de). | MÉDAILLE D'ARGENT. |
| 1849. | Exposition des Produits de l'Industrie | MÉDAILLE D'OR. |
| 1851. | Exposition universelle de Londres | } PRIZE MEDAL.
MENTION HONORABLE. |
| 1853. | M ^s MENIER père est nommé <i>Chevalier de la Légion d'honneur</i> . | |
| 1853. | Exposition universelle de New-York | 2 MÉDAILLES DE BRONZE. |

PARIS, TYPOGRAPHIE DE PLON FRÈRES,
IMPRIMEURS DE L'EMPEREUR,
8, RUE GARANCIÈRE.



USINE HYDRAULIQUE DE NOISIEL-SUR-MARNE



PRÉFACE.



Notre maison fut fondée en 1816 dans le but de présenter aux pharmaciens un établissement central et universel d'approvisionnement. Ce n'était pas l'œuvre d'un jour qu'une création de ce genre, même avec l'appui de capitaux suffisants; il fallait encore l'expérience du commerce et de ses ressources, une application constante à l'étude des besoins de la pharmacie et la connaissance des industries si diverses dont le pharmacien achète les produits. Aujourd'hui, éprouvés par une pratique de près de quarante années, soutenus par la confiance de nos commettants, confiance que le temps a consacrée, nous pouvons présenter notre établissement comme achevé et complet dans son ensemble.

Si nous avons obtenu une place honorable dans le commerce, nous le devons surtout à notre dévouement au progrès de l'art pharmaceutique, à notre persévérance à introduire des améliorations dans les diverses branches de notre profession. Il y a vingt-cinq ans, alors que toutes les industries appliquaient à leur profit les découvertes de la mécanique, la pharmacie seule semblait rester dans la stagnation; une de nos premières pensées fut d'affranchir les officines du travail pénible et rebutant de la pulvérisation à bras d'homme. Nous créâmes une grande pilerie mécanique. Le succès nous est venu comme il vient toujours à ceux qui se rendent utiles en répondant à un besoin de leur époque. Les produits de notre usine, supérieurs par la finesse et la beauté de leur nuance à ce qu'on avait obtenu dans le travail morcelé du laboratoire, ont été accueillis par tous les pharmaciens, et jugés dignes par les savants, en France comme en Angleterre, comme en Amérique, des plus hautes récompenses industrielles.

La profession de droguiste conservait les habitudes du temps passé en s'installant dans des magasins où le jour pénétrait à peine, où l'ordre et l'arrangement méthodique semblaient exclus comme une superfluité. Nous avons donné l'exemple d'une réforme en créant de vastes magasins où circulent l'air et la lumière, où les marchandises, classées par catégories, présentent un tableau rassurant contre les détériorations et les chances d'erreur, où le travail des employés rencontre toutes les conditions du bon ordre et de la rapidité. Ne reculant devant aucun sacrifice, nous avons les premiers publié un prix courant général qui est resté sans imitateurs, et ce n'est pas notre œuvre la moins utile. Outre la multitude de renseignements accessoires, le pharmacien y trouve l'avantage d'être éclairé sur la valeur commerciale de tous les produits à son usage, les plus rares comme les plus communs. C'est un guide permanent dans tous ses achats qui le met en garde contre l'abus et la surprise. Nos commettants ont pu remarquer dans cette publication que nous travaillons au grand jour sans craindre de fournir des armes à la concurrence. Aujourd'hui, la satisfaction de voir notre catalogue accepté comme une sorte de régulateur dans le prix des fournitures à certains établissements publics est une douce compensation à nos sacrifices.

Plusieurs entraves s'opposent à ce que les pharmaciens puissent préparer tous les produits pharmaceutiques : la rareté des élèves, la difficulté de se procurer en temps voulu les plantes fraîches, l'obligation d'acheter des ustensiles coûteux qui servent rarement, le plus souvent un local trop étroit pour y installer des fourneaux, sont autant d'obstacles qui contrarient les meilleures volontés. Pour satisfaire dignement à leurs besoins, nous avons organisé un laboratoire pourvu de tous les instruments, de toutes les machines qui peuvent contribuer à la perfection des produits. La vapeur nous sert d'un côté comme moyen de chauffage; de l'autre, elle met en mouvement une machine de

plusieurs chevaux à laquelle nous faisons produire tout le travail qui n'a pas besoin de l'intelligence de l'homme. Cette machine peut tout à la fois broyer les plantes fraîches sous l'action des meules, triturer notre onguent mercuriel (figure page 36), moudre les amandes pour fabriquer l'huile, que nous tenons à livrer pure, enfin opérer le vide dans notre grand appareil à évaporer les extraits (figure page 43). Nous suivons religieusement les formules du Codex ; car, si la loyauté dans les préparations pharmaceutiques est un devoir, c'est aussi le seul moyen de maintenir la confiance du pharmacien qui veut avoir dans le médicament qu'il achète une foi aussi absolue que s'il l'avait préparé lui-même. Nous pouvons rassurer tous les scrupules sur la direction intelligente avec laquelle est conduit notre laboratoire. Renseignements sur les préparations nouvelles, procédés spéciaux, analyses des produits, reconnaissance des falsifications, nous sommes en mesure de répondre à toutes les demandes, et de fournir toutes les indications sur la partie scientifique de notre profession.

Tout ce qui est employé dans l'art de guérir a mérité notre attention au même degré. Nous avons organisé le service de l'herboristerie avec le même soin que celui de notre laboratoire. Laissant de côté les enseignements de la routine, nous nous appliquons à faire prévaloir les recommandations de la science sur l'époque de la récolte des plantes, sur les meilleurs procédés de les dessécher et de les conserver, et notre surveillance est toujours en éveil sur le choix de la véritable espèce médicinale. Grâce à des magasins spacieux où l'humidité ne pénètre jamais, nos fleurs et nos feuilles, logées dans des coffres à l'abri de la lumière, peuvent garder sans détérioration toute leur fraîcheur primitive. En herboristerie, notre approvisionnement ne le cède en rien pour le nombre et la variété aux maisons spéciales les plus accréditées.

Une fabrique de produits chimiques manquait à notre établissement. Notre laboratoire, dans l'intérieur de la ville, ne nous permettait de fabriquer que certains produits d'une faible consommation. Nous étions obligés d'en exclure tous ceux qui exigent un grand espace et des dispositions spéciales dans les fourneaux, ceux enfin pour lesquels il faut de grands appareils et de la continuité dans la fabrication pour les obtenir à bon marché. Aujourd'hui cette lacune est comblée. Dans les terrains voisins de notre usine de Noisiel, nous avons construit une fabrique nouvelle où nous préparons tous les produits à l'usage de la médecine et des arts. Dégagés de l'obligation d'acheter à d'autres maisons, qui, tout en méritant une juste confiance, n'offraient pas une sécurité aussi entière qu'une usine dirigée par nous-mêmes, nous pourrions certifier la pureté de nos produits chimiques, et faire tourner au profit de nos commettants les avantages d'une fabrication régulière et sur une grande échelle.

Ce volumineux catalogue où sont représentées des industries si diverses est l'image de l'étendue de notre établissement. On s'expliquera comment nous suffisons à des demandes si variées, si nous rappelons que notre maison est organisée de manière que chaque genre de produit occupe un local particulier, et se trouve servi par des employés spéciaux. Enfin une longue expérience de la place de Paris, des relations suivies avec les meilleures fabriques nous mettent en position de fournir les articles de commission avec le même avantage que si nos commettants débattaient eux-mêmes leurs intérêts avec les fournisseurs.

COMMANDES, EXPÉDITIONS, ROULAGE OU CHEMIN DE FER ET RELATIONS AVEC NOS COMMETTANTS ÉTRANGERS.

1. Nous prions nos commettants de nous préciser avec clarté tous les articles qu'ils voudront recevoir, notamment, pour éviter des désagréments, la manière d'être de certains produits qui se livrent en boîtes ou demi-boîtes, en flacons ou demi-flacons, en bouteilles ou demi-bouteilles, en litres ou demi-litres.

2. Il est utile aussi de nous indiquer le mode de transport que nous devons employer ou prescrire, sans perdre de vue que la diligence ou la grande vitesse sont très-onéreuses, et que le roulage ordinaire ou la petite vitesse exigent des délais plus longs, mais sont moins dispendieux. A cet égard, nous devons rappeler à nos commettants que sur plusieurs lignes de chemins de fer les règlements autorisent l'administration à coter, par la petite vitesse, tout envoi pesant moins de 50 kilogrammes comme s'il pesait ce poids; pour un poids au-dessus, la taxe du transport est appliquée par fractions de 10 kilogrammes.

3. Quelques commettants nous demandent parfois d'expédier de gare en gare ou de remettre le colis à l'une des barrières de Paris. Cette recommandation, malgré notre désir d'y satisfaire, n'est pas exécutable. Dans une ville aussi étendue que Paris, où les gares et les barrières sont éloignées du centre de plusieurs kilomètres, il faut une demi-journée pour transporter un colis aux embarcadères. Cette perte de temps est bien plus onéreuse que la modique rétribution du bureau de camionnage. Vu cet obstacle de la distance, le commerce de Paris est soumis *forcément* à l'intermédiaire des bureaux établis en ville.

4. La loi dit que la marchandise voyage aux risques et périls de celui à qui elle appartient, c'est-à-dire du destinataire, sauf son recours contre le voiturier, roulage ou chemin de fer en cas de retard, avarie ou perte partielle ou totale. S'il y a seulement retard non préjudiciable, le destinataire a droit à la retenue du tiers du prix du transport; si le retard a causé un préjudice au destinataire, il peut exiger une indemnité proportionnée à ce préjudice, en ayant soin de l'exiger du voiturier avant le paiement de la voiture.

5. Il est prudent de peser les colis au moment de leur arrivée, avant de payer le transport ou de donner le récépissé, afin de se rendre compte que le poids brut de chacun est conforme à celui indiqué dans la lettre de voiture ou sur le colis lui-même; la seule différence de poids en plus comme en moins fait pressentir qu'une caisse ou un panier, qui ne présente pas de traces extérieures d'avaries ou d'ouverture, a cependant été ouvert ou maltraité en route. Dans ce cas on suspend le paiement de la lettre de voiture, on ouvre le colis avec précaution pour ne rien déranger et ne pas faire obstacle à l'expertise si elle doit avoir lieu; on constate en présence du voiturier le manquant ou l'avarie, et on l'invite à consentir à la retenue du prix. S'il s'y refuse, on garde le colis et on présente immédiatement requête au président du tribunal de commerce, ou, s'il n'en existe pas dans la ville, au juge de paix, sur un timbre de 35 centimes, pour obtenir la nomination d'un expert afin de procéder à la constatation du poids, de l'état extérieur, de l'état intérieur, des causes présumées de l'avarie, et évaluer l'importance du dommage. Cette constatation doit être faite en présence du destinataire et du voiturier, ou même en l'absence de ce dernier, après qu'il a été sommé d'y assister. L'expert dresse un procès-verbal et le remet au destinataire, qui le fait enregistrer. Ce procès-verbal sert de base à la demande en indemnité ou à l'action à intenter contre le roulage et le voiturier, devant le tribunal de commerce du lieu de la livraison. En se mettant ainsi en règle, on évitera bien des contrariétés et des pertes.

6. Nous terminons cette note en priant nos commettants de l'étranger et des colonies de joindre à chaque demande une traite ou lettre de change du montant présumé de la facture, ou de nous indiquer une maison en France ou dans les pays limitrophes afin que nous puissions nous couvrir sur elle, et même lui adresser les colis si on le désire, pour être réexpédiés à leur destination après reconnaissance. Ceux qui comprendront dans la couverture qui nous sera adressée les frais à avancer par nous jusqu'à l'embarquement inclusivement économiseront la prime de 10 à 20 pour 100 que le capitaine ou maître de navire perçoit du destinataire lorsqu'il a avancé ces frais au port d'embarquement.

POIDS DES DIVERS PAYS

ET LEURS RAPPORTS EXACTS AVEC LES POIDS DE FRANCE.

AMÉRIQUE DU SUD.			ORIENTALE (RÉPUBLIQUE).		
	kilos.	gr.		kilos.	gr.
Quintal, 4 arrobes.	46	008	MONTEVIDEO.		
Arrobe, 25 livres.	11	500	Quintal, 4 arrobes.	46	"
Livre, 16 onces.	"	460	Arrobe, 25 livres.	11	500
Once,	"	028	Livre.	"	460
Charge de cheval, 8 arrobes.	92	017			
ANGLETERRE.			PORTUGAL.		
	kilos.	gr.		kilos.	gr.
Tonneau, 20 quintaux.	1015	320	Quintal, 4 arrobes.	58	750
Quintal, 112 livres.	50	766	Arrobe, 32 livres.	14	780
Livre, 16 onces.	"	453	Arratil (livre) 2 marcs.	"	460
Once, 16 drams.	"	028	Marc, 8 onces.	"	230
Once, 20 deniers ou penny-weights.	"	031	Once.	"	028
Denier.	"	001			
CHILL.			RIO DE LA PLATA.		
	kilos.	gr.		kilos.	gr.
Quintal, 4 arrobes.	46	"	BUENOS-AIRES.		
Arrobe, 25 livres.	11	500	Quintal, 4 arrobes.	45	940
Livre, 2 marcs.	"	460	Arrobe, 25 livres.	11	480
Marc, 8 onces.	"	230	Livre, 2 marcs.	"	459
Once.	"	028	Marc, 8 onces.	"	229
DEUX-SICILES.			Once.	"	028
	kilos.	gr.			
ÉTATS EN DEÇA DES PHARES (NAPLES).					
Cantare, 100 rottoli.	89	"	RUSSIE.		
Rottoli, 1,000 trapèzes.	"	891	Tonneau, 6 berkovetz.	982	840
Trapèze.	"	890	Berkovetz, 10 pouds.	163	800
ÉTATS EN DELA DES PHARES (SICILE).			Poud, 40 livres.	16	380
Marchandises ordinaires et lourdes.			Livre, 96 solotniks.	"	407
Centaro, 100 rotoli.	79	340	Solotnik, 96 doli.	"	040
Rotolo, 30 onces grosses.	"	793	Doli.	"	040
Marchandises fines et légères, or, argent, soie, essences, drogues.					
Libbra, 12 onces subtiles.	"	317	TURQUIE.		
Once, 4 quarts.	"	026	Quintal (cantar), 44 okas.	56	126
Quart, 2 dragmes.	"	007	Oka, 400 dragmes.	1	282
Dragme, 3 scrupules.	"	004	Cheky, 250 —	"	318
			Dragme à 16 krat.	"	3
			Krat.	"	199
ESPAGNE.					
	kilos.	gr.			
Tonneau, 20 quintaux.	920	"	VILLES HANSEATIQUES.		
Quintal, 4 arrobes.	46	009	HAMBOURG.		
Arrobe, 25 livres.	11	500	Schiffpfund, charretier, 320 livres.	155	"
Livre, 2 marcs.	"	460	— ordinaire, 280 —	135	630
Marc, 8 onces.	"	230	Centner, 112 —	54	250
Once, 576 grains.	"	028	Liespfund, 20 —	9	680
Grain.	"	05	Pfund (livre), 2 mark.	"	483
			Mark, 8 unzen.	"	240
			Unze, 2 loth.	"	030
			Loth,	"	015
HOLLANDE ET PAYS-BAS.			Last de mer, 4,000 livres.	1937	640
Pond, 100 onsen.	1	"	— de sel, 4,800 —	2325	"
Onsen, 100 lood.	"	100	(La livre, poids de pharmacie, 12 onces, 96 drachmes, 288 scrupules, 3,760 grains).	"	358
Lood, 100 wiytji.	"	010			
Wiytji, 100 korrel.	"	001			
Korrel.	"	1			

CHOCOLAT-MENIER.

Le CHOCOLAT-MENIER a pris une place importante dans la consommation générale. Sa bonne qualité et son bas prix ont amené une progression continue dans notre vente, qui s'élève aujourd'hui à près de 4,000 kil. par jour. En vue de satisfaire à un débit aussi considérable, nous avons agrandi notre usine de NOISIEL et doublé sa force en mettant un second moteur. Ces constructions nouvelles nous ont permis de réserver un vaste local entièrement consacré à la fabrication du chocolat et sans communication possible avec les autres ateliers. Nous avons utilisé les derniers progrès de la mécanique dans le service des machines, et, guidés par une longue expérience, nous croyons être arrivés par une organisation bien entendue du travail à toute la perfection possible.

La renommée du Chocolat-Menier, fondée sur sa bonne qualité, sur les soins apportés dans sa préparation et le choix des matières premières, ne fait que s'accroître; aussi les personnes qui ne tiennent pas encore de nos chocolats peuvent s'en approvisionner avec la certitude que la vente en est facile. Du reste, pour faire cesser toute hésitation à cet égard, nous nous engageons à échanger l'ancien chocolat contre du nouveau, ou à le reprendre en compte en ne laissant que les frais de transport à la charge de nos commettants.

CHOCOLAT-MENIER.

		PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le consommateur.	
		fr.	c.	fr.	c.
Santé. . .	Qualité demi-fine, papier blanc. 1/2 kilo.	1	25	1	50
	— fine, — jaune. —	1	50	2	"
	— fine supérieure, — chamois —	1	75	2	50
	— surfine, — rose. —	2	"	3	"
	— par excellence, — bleu. —	2	50	4	"
Vanille. .	Qualité demi-fine, papier vert. —	1	50	2	"
	— fine, — orange. —	1	75	2	50
	— fine supérieure, — lilas. —	2	"	3	"
	— surfine, — bronzé. —	2	25	3	50
	— par excellence, — blanc glacé. —	2	75	4	50

Faute de désignation, nous enverrons la qualité fine santé (papier jaune).

Tous les chocolats ci-dessus en pastilles contiennent en plus 25 cent. par 1/2 kilo.

Nous offrons gratuitement des affiches, des lettres et de jolis tableaux avec bordure en cuivre pour Chocolat-Menier. Nous avons aussi, pour figurer nos chocolats à l'étalage, des moules en bois recouverts de nos enveloppes et de nos étiquettes.

CHOCOLATS-MENIER PECTORAUX.

CHOCOLATS-MENIER MÉDICINAUX.

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
1 ^{re} QUALITÉ.	A l'arrow-root.	5	50	A la magnésie calcinée.	6	"	
	Ferrugineux.	5	50	Au calomel à la vapeur.	9	"	
	Au lait d'amandes	5	50	Au calomel et à la scammonée. . . .	9	"	
	A l'osmazôme.	5	50	Au calomel et au jalap.	9	"	
	Ausaccharolé de lichen. . .	5	50	A l'ipécacuanha.	9	"	
	Au sagou de l'Inde. . . .	5	50	A la santonine.	14	"	
2 ^e QUALITÉ.	Au salep de Perse. . . .	5	50	Au lactate de fer.	9	"	
	Au tapioka des îles	5	50	Au citrate de fer.	9	"	
	Les mêmes que ci-dessus	4	20	A l'iodure de fer.	9	"	

Les chocolats médicinaux se vendent plus fréquemment en pastilles et coûtent 25 centimes de plus par 1/2 kilogramme.

Le bénéfice pour le pharmacien est encore augmenté par la remise proportionnelle que nous continuerons d'accorder à ceux qui, dans l'espace de 365 jours, nous auront pris une des quantités suivantes :

pour 50 kil. une remise de 5 %.	pour 300 kil. une remise de 8 %.
— 100 kil. — 6	— 400 kil. — 9
— 200 kil. — 7	— 500 kil. — 10

Sur les remises ci-dessus nous défalquons l'escompte dont on aura déjà joui pour prompt paiement, ou bien 1/2 % par mois pour le terme que nous aurons fait.

Nous ne faisons pas de bonifications sur les *Chocolats sans nom* mentionnés plus loin lorsqu'ils sont vendus seuls, quelle qu'en soit la quantité prise dans la période d'une année ; mais si en même temps nous avons livré 50, 100 à 500 kilogr. de Chocolat-Menier, nous accordons également une remise de 5, 6 à 10 % sur ces Chocolats sans nom ; en d'autres termes, la même bonification devient applicable aux Chocolats sans nom, dès qu'on a droit à l'une des remises attribuées au Chocolat-Menier.



Avis. — Nous vous informons que par jugements des tribunaux civil, de police correctionnelle, de commerce de Paris, d'Orléans et de Chartres, en dates des 17 juillet et 30 novembre 1850, 3 décembre 1852, 27 janvier, 7 avril, 16 mai, 28 juin, 8 octobre 1853, 16 janvier et 16 février 1854, et par cinq arrêts des 23 juillet et 7 décembre 1853, 2 juin 1854 (ces trois derniers de la 1^{re} chambre de la Cour impériale de Paris), divers fabricants et débitants de chocolats ont été condamnés à des dommages et intérêts envers nous pour avoir fabriqué ou vendu des tablettes ayant des ressemblances avec les nôtres, par le nom, la forme, l'enveloppe, l'étiquette ou la marque emblématique. Nous vous engageons à vous méfier des contrefaçons, surtout de notre chocolat papier jaune, car c'est celui qui a le plus excité, par sa renommée, la cupidité des contrefacteurs.

CHOCOLATS SANS NOTRE NOM.

CHOCOLAT DES ANTILLES.

(Forme élégante, par subdivision de 32 tablettes au 1/2 kil., avec jolie étiquette dorée, sans prix marqué). le 1/2 kil.

CHOCOLAT DE SANTÉ DIT DES ÉTRENNES

(avec jolies étiquettes dorées sans prix marqué).

PETIT FORMAT.

Ordinaire papier rose glacé, 16 divisions au 1/2 kil., plies par 2 tablettes de 125 grammes réunies le 1/2 kil.

GRAND FORMAT.

Ordinaire, papier rose glacé, 12 et 16 divisions au 1/2 kil. par tablettes de 250 grammes. le 1/2 kil.

Fin, papier blanc, 12 ou 16 divisions au 1/2 kil. par tablettes de 250 grammes. le 1/2 kil.

Superfin, papier blanc, 12 ou 16 divisions au 1/2 kil. par tablettes de 250 grammes. le 1/2 kil.

CHOCOLAT DES MÉNAGES.

(Cette sorte, d'une jolie forme, est déjà connue d'un grand nombre de nos commettants.)

16 divisions, 4 tablettes au 1/2 kil. le 1/2 kil.

CHOCOLAT PARISIEN.

(Prix marqué sur l'étiquette 1 fr. 60.)

16 divisions au 1/2 kil. par tablettes de 250 grammes. le 1/2 kil.

do do do de 125 grammes. —

CHOCOLATS SOUS FORMES ANCIENNES ET SANS MARQUES.

N° 0. Santé ordinaire, sans bande. le 1/2 kil.

N° 1. — bande bleu. —

N° 2. — bande paille. —

Pour les numéros supérieurs, formes anciennes, nous continuerons à les fabriquer pour les personnes qui nous en feront la demande expresse.

CHOCOLAT EN BILLES OU BATONS de 30, 40, 64 et 80 au kilo.

N° 0, 16 bâtons au 1/2 kil. le kilo.

N° 0, 20 — — — — — —

N° 0, 32 — — — — — —

N° 0, 40 — — — — — —

(Les autres qualités 10, 15, 20 et 30 centimes de plus qu'en tablettes.)

CHOCOLAT PRALINÉ A LA CRÈME.

Fin. le 1/2 kil.

Superfin. —

Tous ces chocolats en pastilles et pralinés se vendront 50 centimes de plus par kil., lorsqu'ils nous seront demandés à la vanille.

PRIX
pour
le pharmacien.

1 .

. 90

. 90

1 25

1 50

1 10

1 10

1 10

. 80

1 .

1 25

1 70

1 75

1 80

1 90

2 50

3 .

CHOCOLAT PRALINÉ AU NOUGA.

		PRIX pour le pharmacien.	
Santé, fin.	le 1/2 kil.	2	50
Surfin.	—	3	—

BEURRE DE CACAO (toujours récemment préparé) le 1/2 kil.

4 50

CHOCOLATS DIVERS.

N° 0. Forme Marseille, par tablettes de 100 gr., papier rose. . .	le 1/2 kil.	—	85
N° 1. — — — — — papier blanc.	—	—	90
N° 0. Forme 110, 16 divisions, papier rose, étiquettes dorées, par tablettes de 250 grammes.		—	85
N° 0. — 110, 16 divisions, papier rose, étiquettes dorées, par tablettes de 125 grammes.		—	85
N° 0. Par 24 divisions, tablettes plates, papier blanc, sans étiquettes, pour la vente de 5 centimes.	le 1/2 kil.	—	80
N° 0. Par 24 divisions, 1/2 cylindriques, papier blanc, sans étiquettes, pour la vente de 5 centimes. Les 3 tablettes de 8 divisions chacune.	le 1/2 kil.	—	80

CHOCOLATS SANS SUCRE ET SANS AROMATES.

1/2 fin.	le 1/2 kil.	1	50
Fin.	—	1	75
Surfin.	—	2	50
Excellence au pur Porto Cabello.	—	3	—

CACAO PURS PARFAITEMENT BROYÉS, en pains de 5 kilog.

(Pour les personnes qui tiennent à fabriquer leur chocolat.)

Martinique, dit des îles.	le 1/2 kil.	1	25
Guayaquil.	—	1	30
Maragnan surchoisi, première sorte.	—	1	60
— — deuxième sorte.	—	1	30
Caraque surchoisi, première sorte.	—	2	75
— — deuxième sorte.	—	2	25

CACAO PULVÉRISÉS.

Cacao maragnan.	le 1/2 kil.	1	60
— caraque.	—	2	75

PASTILLES ET BONBONS EN CHOCOLATS.

Pastilles ordinaires.	le 1/2 kil.	1	25
— demi-fines.	—	1	50
— fines.	—	1	75
— surfines.	—	2	25
— par excellence.	—	2	75
— excellence vanille en jolies boîtes octogones de 100 grammes.	la boîte.	1	—
— — — — — ovales moyennes de 150 grammes.	—	1	25
— — — — — ovales grandes de 250 grammes.	—	2	50
— — — — — en boîtes vertes rondes de 100 grammes.	—	—	80
— — — — — santé en boîtes bleues de 100 grammes.	—	—	60
— moyenne largeur ou diabolots de 150 environ au kilo. nous les facturons 20 centimes par kilo en plus que le chocolat en tablettes de 2 fr. 50 c. et au-dessus.			

Tous les chocolats sans marques distinctives sont, ainsi que le Chocolat-Menier, pliés avec le plus grand soin.

Nous ferons une augmentation de 10 centimes par kilo pour les tablettes de 60 grammes, et une diminution de 20 centimes par kilo sur les chocolats qui seront expédiés en pains.

POUDRES IMPALPABLES

A L'USAGE DE LA PHARMACIE.

En 1832, une commission de la société d'encouragement, après avoir examiné nos méthodes de pulvérisation et constaté la supériorité de nos produits, déclarait par l'organe de son savant rapporteur que la création de notre usine *pilerie* était un véritable service rendu à la pharmacie.

Depuis cette époque, encouragés par le succès, nous n'avons pas cessé de perfectionner nos procédés et nos machines. Tout récemment encore nous avons appliqué un second moteur d'une invention nouvelle, et l'ensemble de notre usine accru par des constructions neuves et élégantes présente aujourd'hui un établissement sans rival dans son genre.

Nous donnons une idée plus complète des résultats que nous avons obtenus en citant les termes consignés dans le rapport du jury de l'exposition française en 1849, tome II, page 713 :

« La préparation en grand des poudres pharmaceutiques ne pouvait réussir qu'entre les mains d'une personne d'une loyauté éprouvée et jouissant de la confiance des pharmaciens; cette confiance, M. Menier la possède tout entière, il est aujourd'hui le pourvoyeur de la plupart d'entre eux, et le nombre des comptes-courants ouverts sur ses livres ne s'élève pas à moins de 8,000.

« On ne saurait nier les services que M. Menier rend chaque jour à l'art de guérir en lui fournissant des substances homogènes d'un bon choix, amenées toujours au même degré de division.

« En considération de ces résultats et pour reconnaître le mérite industriel et commercial de M. Menier, le jury central décerne à cet exposant la médaille d'or. »

Faute de désignation suffisante, nous enverrons les substances marquées d'un *.

Toutes nos poudres expédiées en pays étrangers sont mises en flacon.

NOTA. Nous continuons toujours à faire plusieurs numéros de quelques poudres, à cause de l'usage auquel elles sont destinées. La différence entre elles ne provient que du degré de finesse ou du choix des matières premières, et nous les livrons toutes sans crainte à l'analyse la plus scrupuleuse.

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
* Poudre d'absinthe grande.	2	40		Poudre d'amidon.	1	60	
— — marine.	2	40		— ammi.	6	00	
— acétate de cuivre.	4	00		— angélique (feuilles).	2	00	
— ache (racines).	3	00	*	— — (racines).	3	00	
— acide citrique blanc.	12	50		— — (semences).	4	00	
— d'acide oxalique.	4	80		— angusture fausse (rare).	8	00	
— — tartrique.	7	00		— — vraie.	5	00	
— aconit.	3	60		— anis étoilé.	4	20	
— acorus vrai (calamus).	2	00		— — vert.	2	40	
* — agaric blanc n° 1.	6	00		— antimoine cru (sulfure).	1	60	
— — n° 2.	5	00		— — (métal).	3	00	
— algémoine.	3	00		— aristoloche longue.	2	40	
— albâtre.	1	60		— — ronde.	3	00	
— d'algaroth (voy. Produits chimi- ques).	1	00		— armoise.	3	00	
— d'alkekenge (baies).	5	00	*	— arnica (feuilles).	3	00	
* — aloès succotrin n° 1.	4	50		— — (fleurs).	3	50	
— — n° 2.	4	00		— — (racines).	3	50	
— — des Barbades.	8	00		— arrête-bœuf.	2	40	
— — cabalin.	2	80	*	— d'arroche (semences).	1	00	
— — hépatique.	7	00		— arsenic blanc très-fin.	1	00	
— alun calciné.	2	40		— — jaune.	2	00	
— — de roche.	1	00		— — rongé.	2	40	
— alun de Rome.	2	00	*	— arum (gouet).	2	40	
				— asarum (feuilles).	3	00	

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Poudre d'asarum (racines)	4			Poudre de carthame (safranum)	6		
— assa foetida	6			— carvi (semences)	3		
* — aune n° 1	2			— cascarielle	5		
— — n° 2	1	50		— cassia lignea	5	50	
— baies de genévre	1	50		— castoréum hecto.	18		
— — de laurier	2			— de catatre	4		
— bardane	2			— céleri (semences)	4		
— de basilic	4			— centauree	3		
— bdellium	3			— cévadille	5		
* — helladone (feuilles)	3			— chamædrys	3		
— — (racines)	3	60		— de chamæpytis	3		
* — henjoin en larmes	9			— chanvre indien	11		
— — en sorte	7			— charbon animal	50		
— bérœte (racine)	3			— — végétal	1		
— berberis (semences)	5			— — de peuplier	3		
— bérœte (racines)	3			— chardon bérœte	3		
* — — (feuilles)	3			— — Roland	2	40	
— bi-carbonate de potasse	4	80		— chélidoine (feuilles)	3		
* — — de soude	1	50		— cherri	6		
— — — plus grosse				* — chicorée (feuilles)	3		
pour appareils à fabriquer l'eau				— — (racines)	2		
gazeuse	1	20		— — de chiendent	3		
— bistorte	2	40		— de chlorate de potasse	5	50	
— de bitume de Judée	4	50		— chromate de fer	3		
— blanc de cœrule	1	10		— cigné	4		
— de bleu de Berlin	9			— cinabre (vermillon)	14		
* — bleu de Prusse n° 1	8			— citronnelle	3		
— — n° 2	7			— cloportes	6		
— bois d'aloès hecto.	4	50		— coholt (1)	2	20	
— bois de Rhodes	15			— cochenille	20		
— bois de Surinam (quassia amara)	5			— de cochlearia	6		
— bol d'Arménie	1	40		* — colchique (bulbes)	3		
— borax raffiné	6			— — (semences)	4	50	
— bourgeons de peuplier	2			— colcothar	2		
— — de sapin	5			— colombo	4	80	
— de bunias (semences) (manque)	3			— colophane	2		
— de bourrache (feuilles)	3			— coloquinte (extraction complète des			
— de bryone	2	40		pépins)	24		
— de buglose	2	40		— consoude	2		
— de cabaret (feuilles)	3			— contrayerva (très-rare)	3		
— cacao caraque torréfi	5	50		— coquelicot (fleurs)	6		
— — maragnan id	3	20		— coques de cacao	80		
— cachou	3			— coques du Levant	3		
— de caille-lait	3			— de coquilles d'œufs	2	50	
— calaca (racines)	8			— corail rouge	4		
— calament	2			— coriandre	1	50	
— calamus	2			— corne de cerf râpée non calcinée	4		
— calomel lavé	12			— — calcinée	5		
— camomille	6			— de costus arabique (racine)	3		
— camphrée	3			* — de crème de tartre, n° 1	4	50	
— canne (racines)	2			— — n° 2	4	20	
— cannelle blanche	4			— — soluble par mélange	5	50	
* — cannelle Ceylan n° 1	20			— — du codex	8		
— — n° 2	16			— cristal minéral	3		
* — — de Chine n° 1	5	50		— crocus	1	80	
— — n° 2	5			— cubèbe	5		
* — cantharides n° 1 (en gr. faveur)	30			— cumin	3		
— — n° 2 (id.)	28			— curcuma	1	50	
* — cardamome major	12						
— — minor	16						
— carline	4						
— carphalsamum (manque)	3						

(1) Cette substance étant sujette à s'échauffer au point de s'enflammer, on fera bien de la laisser dans les pots qui la contiendront.

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Poudre de cyclamen	12	"	"	Poudre de gomme ammoniacale (1).	8	"	"
— cynoglosse (racines).	3	"	"	— — arahique n° 1.	4	"	"
* — dancus de Crète.	16	"	"	— — n° 2.	3	50	"
— — de France.	3	60	"	— — n° 3.	3	"	"
* — dictame blanc.	3	"	"	— — n° 4.	2	60	"
— — de Crète	14	"	"	— — copal.	8	"	"
* — digitalo (feuilles).	3	"	"	— — gayac.	5	"	"
— — (fleurs).	4	"	"	— — gutte.	14	"	"
— diosma crenata (buchu).	10	"	"	— — kino.	8	"	"
— dompte-venin (asclépiade).	3	"	"	— — laque.	5	"	"
— douce-amère (liges).	2	"	"	— — opoponax.	20	"	"
— écailles d'huîtres calcinées.	2	"	"	— — gouet (arum).	2	40	"
— éclair (chélidoine).	3	"	"	— — grabeaux de séné.	4	"	"
— écorces de citrons.	3	"	"	— — graines d'ambrette.	12	"	"
— d'écorces de garou.	5	"	"	— — de graines d'Avignon.	3	50	"
— — grenades.	3	"	"	— — gratiolo (plante).	3	"	"
— — oranges amères.	3	"	"	— — griffes de girofl.	2	"	"
— — d'orme pyramidal.	2	40	"	— — gui de chêne.	3	"	"
— — de racine de grenadier.	4	50	"	* — guimaube n° 1.	2	80	"
— — saule.	3	"	"	— — n° 2.	1	80	"
— — Winter.	12	"	"	— — n° 3.	1	"	"
* — ellébore blanc n° 1.	2	40	"	— — hermodactes.	7	"	"
— — n° 2.	2	"	"	— — houblon (cônes).	4	"	"
* — — noir n° 1.	2	40	"	* — houx (racine de petit).	2	"	"
— — n° 2.	2	"	"	— — (feuilles).	3	50	"
* — émeri ordinaire.	"	50	"	— — hypéricum.	3	"	"
— — du Levant.	1	"	"	— — hysope.	3	"	"
— — émétique.	7	"	"	— — impéatoire (racines).	3	"	"
* — encens n° 1.	4	50	"	— — indigo.	24	"	"
— — n° 2.	3	"	"	* — ipécacuanha n° 1 sans méditulum.	48	"	"
— — épices fines.	3	50	"	— — n° 2 avec méditulum.	40	"	"
* — — demi fines.	2	50	"	— — iris faite avec la racine entière.	4	"	"
— — espèces vulnérables.	3	"	"	— — iris n° 1 faite avec les menus.	2	"	"
— — d'ers (semences).	"	"	"	— — n° 2 id. id.	1	50	"
— — étain.	12	"	"	* — de jalap n° 1.	12	"	"
— — euphorbe.	5	"	"	— — n° 2.	10	"	"
— — extrait de ratanhia.	80	"	"	— — jaune minéral.	4	"	"
* — fenouil (semences).	4	80	"	— — jonc odorant (schœnanthe).	"	"	"
— — fenugrec n° 1.	1	20	"	* — jusquiame (feuilles).	3	"	"
— — n° 2.	1	"	"	— — (semences).	4	80	"
— — fèves Tonka.	24	"	"	* — karabé jaune.	7	"	"
— — Saint-Ignace.	12	"	"	— — rouge.	7	"	"
— — fougère mâle.	2	"	"	— — kousso.	20	"	"
— — fraisier (racines).	2	"	"	— — lac-dye.	10	"	"
— — frêne (feuilles).	3	"	"	— — lactate de fer.	24	"	"
— — fumeterre.	3	"	"	— — laque carminée.	24	"	"
— — galanga (racines).	3	20	"	— — laque d'office.	8	"	"
— — galipot.	2	"	"	— — plate.	5	"	"
— — garance.	2	40	"	— — lanrier (feuilles).	1	50	"
— — gayac (bois).	1	20	"	— — lavande (fleurs).	2	"	"
* — gélatine pour hains n° 1.	2	"	"	— — lichen d'Islande.	3	"	"
— — n° 2.	1	80	"	— — privé d'amertume.	6	"	"
— — gènepe des Alpes.	8	"	"	— — (saccharolé de).	6	"	"
* — gentiane n° 1.	1	20	"	— — carragaheen.	3	"	"
— — n° 2.	"	80	"	— — lierre terrestre.	3	"	"
— — gingembre blanc.	8	"	"	— — limaille d'acier.	6	"	"
— — gris.	1	80	"	— — de fer.	5	"	"
— — girofle.	4	50	"	* — litharge anglaise.	1	50	"
— — glands de chêne torréfiés.	2	50	"				
* — gomme adragante n° 1.	24	"	"				
— — n° 2.	16	"	"				
— — n° 3.	10	"	"				

(1) Malgré la supériorité de nos moyens pour pulvériser certaines gommés, nous n'en pouvons empêcher l'agglomération.

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Poudre de litharge de France.	1	20		Poudre de phosphate de chaux (os calcinés).	1	20	
— lobelia inflata.	12			— — de soude.	4		
— macis.	18			— pied-de-chat.	3		
— malabathrum (manque).				— pied-de-neau (gouet).	2	40	
— manganèse de France.		70		— — d'élan.	5		
* — — d'Allemagne.	1			— pierre calaminaire.	3		
— maniguette.	5			— pierre noire.	1	50	
— marjolaine.	3			— pierre ponce n° 1.	1		
— marrons d'Inde.	2			— — n° 2.		70	
— de marrube blanc.	3			— pignons d'Inde.	8		
— marum verum.	4			— piment Jamaïque.	3	50	
— mastic en larmes (<i>en faveur</i>).	48			— pivoine (racines).	3		
— matricaire.	4			— — (semences).	5		
— de matico.	8			— plantain d'eau.	3		
— mechoacan.	6			— poivre blanc.	3	20	
— mélilot.	2			— de poivre de Cayenne.	8		
— de mélisse.	4			— — de Guinée.	3		
— menthe poivrée.	4			— — long.	7		
— mercure doux.	12			— — noir (<i>en grande faveur</i>).	2	40	
— mercuriale (plante).	3			— polygala de Virginie (<i>très-cher</i>).			
— méum (racines).	3			— polypode.	2	40	
— mille-feuilles.	3			— pouliot.	3		
— mille-pertuis.	3			— précipité rouge.	12		
* — mine de plomb noire.		70		— prêle (queue de cheval).	3		
— — purifiée.	3			— pulsatille (anémone).	3		
— morelle.	3			— pyréthra.	4		
— mousse de Corse.	3			— quassia amara.	5		
— muguet (fleurs).	8			— quatre-épices fines (épices).	3	50	
— muscade.	16			* — quinquina gris, n° 1.	10		
* — myrrhe en larmes n° 1.	10			— — n° 2.	7		
— — n° 2.	7			— — jaune royal, n° 1.	22		
— myrte (feuilles).	4			— — n° 2.	20		
— nard celtique.	9			— — rouge, n° 1.	32		
— — indique.	8			— — n° 2.	24		
— nénuphar (racines).	2	40		— quintefeuille.	3		
— nicotiane.	4			— raifort.	4		
— noix de cyprès.	2	40		— ratanhia.	9		
— — galle d'Alep.	4	50		— réglisse, n° 1.	3	50	
— — vomique.	3			— — n° 2.	2	50	
— noyer (feuilles).	3			— — n° 3.	1	20	
— ognons de scille.	4			— — n° 4.		80	
* — oliban n° 1 (encens).	4	50		— résine de jalap blanche. hecto.	20		
— — n° 2.	3			— — de scammonée blan- che. hecto.	20		
— opium.	96			— rhapontic (racine).	3		
— orange (feuilles).	4			* — rhubarbe de Chine, n° 1.	20		
— orangette.	2			— — n° 2.	18		
— oranette.	3			— rhus radicans.	7		
— origan blanc.	3			— rue.	3	60	
— orpiment.	2			— rocou.	20		
— os calcinés.	1	20		— romarin (feuilles).	2		
— os de sèches.	2	50		— roses de Provins.	14		
— osmonde.	3			— rosos pâles.	7		
— pareira brava.	6			— rouge anglais.	6		
— pariétaire.	3			— sabine.	2		
— patience (racines).	2			— safran du Gâtinais. hecto.	12		
— patchouly.	8			— safranum.	7		
— pavot (têtes).	5			— sagapénium.	10		
— pêcher (fleurs de).	8			— saigon.	3		
— pensée sauvage (plante).	3			— salep fine.	9		
— persil de Macédoine.				— — grosse.	8		
— pervenche.	3			— de salsepareille.	6		
— phellandrium aquatique.	3	20					

POUDRES IMPALPABLES.

17

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Poudre de sandaraque.		7	"	Poudre de suc de réglisse.		4	50
* — sang-dragon superfin, n° 1.		12	"	— — d'acacia.		"	"
— — — bean, n° 2.		9	"	— — d'hypociste.		"	"
— — — commun.		5	"	— — succin (karabé).		8	"
— sanguine.		"	80	— sucre blanc pour pastilles.		2	50
— santal blanc (<i>rare</i>).		8	"	— sucre candi.		4	"
— — citrin.		5	"	— sucre de vanille au 8 ^{me}		30	"
— — rouge.		1	50	— sulfate de fer desséché.		"	60
* — saponaire (feuilles).		3	"	— sureau.		8	"
— — (racines).		3	"	— talc de Venise.		"	60
— — d'Égypte.		3	20	— tan.		1	20
— sarriette.		3	"	— tanaïsie.		3	"
— sassafras.		3	20	— tapioka.		2	80
— sauge.		3	"	— terre pourrie très-fine.		"	60
— de savon blanc.		6	"	— terre sigillée pâle.		2	"
— scabieuse (racines).		3	"	— — rouge.		2	"
* — — (feuilles).		3	"	— thlaspi.		10	"
— — (fleurs).		4	"	— thym.		2	"
— seau de Salomon.		3	"	— tormentille.		2	40
— scille sèche.		4	"	— trèfle d'eau.		3	"
— schenanth. hecto.		"	"	— tripoli blanc de Nanterre.		"	30
* — scammonée d'Alep.		8	80	— — rose.		"	40
— — de Smyrne.		5	60	— — très-fine.		1	"
— — en galettes. le kilo.		10	"	— de turbith végétal.		10	"
— scordium.		3	"	— tutlie.		4	50
— scorées de crocus très-fine.		"	70	— d'ulmaire.		3	"
— sedum âcre.		10	"	— uva ursi.		3	"
— seigle ergoté.		6	"	— valériane grande.		4	"
— sel ammoniac blanc.		5	"	— — petite.		3	"
* — — gris.		3	20	— vermillon.		14	"
— — duohus.		1	80	* — vert-de-gris, n° 1.		4	"
— — de lait.		4	50	— — n° 2.		3	80
— — de nitre.		1	80	— véronique.		3	"
— — d'oseille.		6	"	— vétiver.		7	"
— — de seiglette.		4	"	— vitriol blanc (sulfate de zinc).		1	"
— — végétal.		7	"	— — bleu (sulfate de cuivre).		2	"
* — semen-contra d'Alep.		4	"	— — vert (sulfate de fer).		"	60
— — de Barbarie.		3	"	— xylobalamum (<i>manque</i>).		"	"
— séné de la Palthe.		6	"	— vipères. hecto.		9	60
— simarouba (écorce).		8	"	— vipérine de Virg. (serpenteaire)		6	"
— serpenteaire de Virginie.		6	"	— verre d'antimoine.		4	50
— spicanard (racine).		8	"	— verreine.		3	"
— serpolet.		2	"	— yeux d'ecrevisses vrais.		8	"
— séséli de Marseille.		7	"	— zédoaire.		3	"
— spigélie (plante et racine).		5	"	— zinc métallique.		3	"
— squine.		2	40	(Nous nous chargerons de pulvériser, suivant la demande de nos correspondants, les substances que nous aurions omises de consigner ici; pourvu, toutefois, que la quantité soit au moins de 2 à 3 kil.)			
— stœchas arabique.		3	"				
— staphisaigre.		4	50				
— stramonium.		4	"				
— sublimé corrosif.		10	"				

Poudres grosses

POUR LA PRÉPARATION DES EXTRAITS ET DES TEINTURES.

Poudre d'aunée.	1	10	Poudre de digitale (feuilles).	1	80
— de bardaee.	1	20	— gentiane.	"	60
— belladone (feuilles).	2	40	— ipécacuanha.	38	"
— caïnca.	7	"	— jalap.	8	50
— cbieodent.	1	80	— noix de galle.	3	60
* — colchique (bulbes).	2	"	— — vomique.	2	"
— — (semences).	3	60	— patience.	1	20

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Poudre de pavots.	4	"		Poudre de rhubarbe de Chine.	16	"	
— quassia amara.	3	50		— salsepareille.	4	50	
— quinquina gris.	6	"		— saponaire.	1	80	
— quinquina jaune.	18	"		— simarouba.	6	"	
— ratanhia.	6	50		— scilles.	2	40	
— réglisse.	"	90		— valériane petite.	2	"	

Poudres composées.

Poudre alkerms pour électuaire.	20	"		Poudre diurétique dite des voyageurs.	5	"	
— anti-asthmatic.	3	"		— — (méd. vétér.).	5	"	
— anti-hystérique.	32	"		— de Dower.	18	"	
— antimoniale de James.	12	"		— excitante de Mathieu (vétérinaire).	2	"	
— anti-spasmodique.	8	"		— ferrée gazifère.	6	"	
— aromatique pour embaumement.	3	"		— de Guttète.	5	"	
— arsenicale du frère Cosme.	20	"		— hémostatique de Bonafous.	3	50	
— astringente.	8	"		— pour confection d'hyacinthe.	14	"	
— — de Knaup (méd. vét.).	3	"		— d'Iroë.	24	"	
— de Bresler.	3	50		— de jalap composé (sucre orangé purgatif).	5	"	
— de cachoué.	72	"		— de lichen sucré (ou saccharolé).	6	"	
— capitale de St-Ange (sternutatoire).	5	50		— orviétan pour électuaire.	16	"	
— des capucins.	5	"		— pour pilules de cynoglosse.	40	"	
— de Carignan.	5	"		— de scille composée ou incisive.	6	"	
— cathartique.	20	"		— sucre orangé purgatif (jalap composé).	5	"	
— catholique pour électuaire.	10	"		— sudorifique (médecine vétérinaire).	3	"	
— chalybée.	6	"		— tempérante de Stahl.	5	"	
* — cordiale, n° 1.	2	"		— thériacale, n° 1 pour électuaire (1).	20	"	
— — n° 2.	1	50		— — n° 2.	8	"	
— cornachine.	40	"		* — des trois sautaux.	8	"	
— craie camphrée.	5	"		— vermifuge mercurielle.	8	"	
— de curie (épice).	5	"		— — végétale.	8	"	
* — dentifrice, n° 1.	8	"		— — vétérinaire.	4	"	
— — n° 2.	4	"		— de Vienne.	10	"	
— — au quinquins.	8	"		— de Wetzler.	4	"	
— — au tannin.	16	"					
— dépilatoire de Boudet.	4	"					
— de Duc.	5	"					
— diascordium pour électuaire (1).	12	"					

(1) Notre poudre pour diascordium contient l'extrait d'opium indiqué dans la formule du Codex.

(1) Notre poudre pour la thériacale n° 2 est la même que pour le n° 1, moins les substances d'un prix élevé que nous n'y joignons pas.

FARINES.

	Le kilo.	fr.	cent.		Le kilo.	fr.	cent.
Farine de gruau d'avoine.	1	20		Farine d'orge fine.	"	75	
— de lin.	"	65		— pain de pavots.	"	70	
— maïs.	"	90		— résolutive.	"	80	
* — moutarde jaune, n° 1.	1	20		* — riz, n° 1.	1	20	
— — n° 2.	1	"		— — n° 2.	1	10	
— — grise très-forte pour bains et sinapismes.	1	"		— — extra-fine pour la parfumerie.	1	80	
— — grise fine pour la table.	1	20		— sarrasin.	"	80	
— — anglaise véritable.	3	60		— seigle.	"	70	
* — — façon anglaise.	2	"		— tourteaux de lin.	"	45	

OBSERVATION GÉNÉRALE.

La publication de notre prix courant a lieu dans des circonstances peu favorables pour fixer le prix de nos articles. La saison pluvieuse de 1854 ayant fait manquer la récolte d'un grand nombre de produits, nous sommes forcés de les représenter avec la hausse actuelle qui s'en est suivie. En conséquence, nos commettants ne devront pas considérer les cours présents comme invariables; ils voudront bien se rappeler que nos prix facturés suivront toutes les variations en baisse qu'on espère pour les années suivantes.

DROGUERIE.

Dans notre ancien catalogue nous avons réuni dans un seul chapitre général la Droguerie, les Préparations pharmaceutiques, les Produits chimiques et les Plantes médicinales; ce mélange d'articles n'ayant aucune analogie entre eux avait l'inconvénient d'être confus et peu satisfaisant pour les esprits méthodiques.

Dans cette édition nouvelle, nous avons divisé ces quatre séries de produits en quatre chapitres spéciaux; ce changement était rendu nécessaire par l'étendue plus considérable que nous avons donnée aux produits chimiques et à l'herboristerie.

On remarquera que nous avons fait en même temps figurer dans la Droguerie plusieurs articles de grande consommation qui sont déjà classés dans une autre série; ce double emploi évitera au lecteur d'être renvoyé à un autre chapitre, s'il commençait ses recherches par la Droguerie.

*Faute de désignation suffisante, nous enverrons les substances marquées d'une *.*

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Abelmosch (ambretté)		9	"	Airelle (baies)		2	40
Acacia (suc)		12	"	Album ceti (blanc de baleine)		7	50
Acajou (bois râpé)		"	30	* Albumine d'œufs desséchée		14	"
— (noix)		4	"	— de sang		10	"
Acétate de cuivre en grappes (cristallisé) . .		6	50	Alcali volatil (ammoniaque liquide)		"	85
* — — en boules		3	20	— concret (carbonate d'ammoniaque) . .		2	50
— — en poches		4	"	Alcool à 36° ordinaire		2	90
— — pulvérulent (verdet purif.)		4	80	* — à 33° (Montpellier)		3	40
— de fer impur liquide (pyrolignite de fer) .	la barrique.	30	"	Alcoolats en général (voy. Produits pharmaceutiques)		"	"
— — au détail		"	40	Alcoolatures en général (voy. Produits pharmaceutiques)		"	"
Acétates en général (voy. Produits chim.) .				Alcornaque (écorce)		8	"
Ache des marais (racine)		1	"	Alkekenge (baies)		2	60
Acide borique cristallisé		5	20	Allumettes chimiques à friction. la grosse.		6	"
— acétique du bois (acide pyrolign.) . .		2	"	— bougies. . . la grosse, de 5 à		14	"
— arsénieux entier (arsenic blanc) . . .		"	70	— amadou à friction		6	"
* — azotique du commerce à 40° . . .		1	"	<i>(Nous ne pourrions expédier ces articles dangereux qu'autant qu'il nous en sera demandé plusieurs grosses à la fois, afin d'en faire un emballage et un envoi séparés, les commissionnaires de roulage ne voulant faire ces expéditions qu'avec des chargements de marchandises qui ne craignent rien; aussi ne veulent-ils à cet égard fixer aucun délai pour le transport. Cette observation existe en grande partie pour les acides sulfurique et nitrique, et autres articles qui présentent du danger.)</i>			
— — — à 36°		"	80				
Acide chlorhydrique du commerce . . .		"	25				
— citrique diaphane		10	"				
* — — blanc		9	"	Allumettes oxygénées . . . la douzaine.		"	70
— — blond		8	50	Aloès des Barbades vni		8	"
— muriatique (acide chlorhydrique) . .		"	25	— cabalin		2	"
— oxalique du commerce		3	60	— bépatiche (rare)		7	"
— pyroligneux du commerce		1	80	* — succotrin		3	"
— de sucre (acide oxalique)		3	60	— (bois)		30	"
— sulfurique fumant de Nordhausen . .		2	50	Alquifoux		"	70
* — — du commerce à 66°		"	35	Alun de Rome		1	40
* — — tartrique en grappes		7	"	* — de glace ou de roche		"	35
— — en plaques		5	50	— calciné		1	60
— — cristaux détachés		6	"	— en général (voy. Produits chimiq.) .		"	"
Acides en général (voy. Produits chim.) .				Amadou salpêtré		6	"
Acier (limaille)		1	"				
Acore vrai (racine)		1	10				
* — mondée		1	40				
* Agaric blanc		3	60				
— de chêne choisi		8	"				
Agnus castus		8	"				
Aimant naturel		32	"				
— artificiel (voy. Instruments de physique) .		"	"				

	Le kilo.	fr.	e.		Le kilo.	fr.	e.
Amadou non salpêtré (agaric de chêne) .		8		Bah'ish d'Espagne .		1	40
Amandes amères en sorte .		2	20	— de l'Inde .		2	
* — — triées .		2	80	Badiane (fruits) .		3	20
— douces en sorte .		2	30	Baguenaudier .		2	40
* — — triées .		2	70	Balaustes (fleurs de grenadier) .		6	
* — — flots moyennes .		4	*	Baobab (écorce) .		*	*
— — flots surchoisies .		4	50	— (fruits) .		*	*
— princesses ou en coques tendres. (Ce fruit est en faveur.)		3	*	Bardane (racine) .		1	*
Ambre gris le gramme.		1	20	Barras (galipol) .		*	50
— jaune (succin) .		7	*	Baudruche pour cors . . . le livret.		1	20
— rouge do .		5	50	* — — entière choisie . . la feuille.		*	45
Ambrette (semences) .		9	*	— — en vague . . . le kilo.		9	*
Amiante 5 à		8	*	Baume du Canada .		48	*
* Amidon, 1 ^{re} sorte .		1	60	— du Caire (haume de la Mecque) .		60	*
— 2 ^e sorte .		1	50	— de copahu ordinaire .		7	*
— azuré en paquets . . 1 70 à		1	75	* — — solidifiable .		7	50
Ammi (semences) .		4	*	— de Gilead (baume de la Mecque) .		*	*
Ammoniaque liquide à 22° .		*	85	— de la Mecque .		60	*
Amome en grappes (très-rare) .		*	*	— de Judée (haume de la Mecque) .		*	*
Anacarde orientale (rare) .		10	*	— du Pérou en coque (rare) .		*	*
Aneth (semences) .		2	40	— du Pérou liquide noir .		22	*
* Angélique de Bohême (racine) .		2	40	* — — mou .		12	*
— — (semences) .		2	40	— vert (résine lacamaque) .		6	*
Angusture fausse (écorce) rare .		5	*	Baumier de la Mecque (bois) .		*	*
* — — vraie, do .		3	*	— — (fruits) .		*	*
Anis étoilé (hadiane) .		3	20	Bdellium .		1	80
— vert grabelé .		1	20	Bêhéru (écorce) .		*	*
— couvert .		3	*	— (semences) .		*	*
Antimoine cru (sulfure d'antimoine) .		1	20	Ben (noix de) .		12	*
— métallique ou régule .		2	40	Benjoin vanille .		14	*
Antolle (fruit du giroflier) .		*	*	* — — amygdaloïde .		7	*
Arachide (pistache de terre) .		2	40	— — en sorte .		5	50
Arcanson (colophane) .		*	35	Berberis (baies) .		2	60
Arec (noix) .		*	*	Beurre de cacao (toujours récemment fait) .		9	*
Argent pur (réduit du chlorure) le gram.		*	35	Beurre de muscades .		9	*
— — de coupelle .		*	25	Bicarbonate de soude .		*	80
— — en poudre .		*	35	Bismuth du commerce .		8	*
— — rognures .		*	40	Bistorte (racine) .		1	40
Aristolochie (racine longue) .		1	40	Bitume de Judée choisi .		2	40
— — (racine ronde) .		1	60	— — avec menus .		2	20
Arrow-root vrai (féculé) .		2	80	Blanc d'argent en pains .		2	40
Arsénites en général (voy. Produits chim.)		*	*	* — — en trochisques .		3	*
Arsenic blanc (acide arsénieux) entier .		*	70	— — de zinc de neige .		*	90
* — — — pulvérisé .		1	*	* — — blanc n° 1, 75 cent. ; n° 2 .		*	70
— — jaune (orpiment) .		1	50	— — gris pierre .		*	55
— — rouge (réalgar) .		1	50	— — oxyde gris .		*	45
— — métal (coholt à mouches) .		1	50	— — de haleine .		7	50
Arsénites en général (voy. Produits chim.)		*	*	— — de Meudon. La harrique de 300 k.		11	*
Arthanite (cyclamen) .		6	*	— — Les 100 pains .		1	50
* Assa foetida en larmes .		3	*	Bleu soluble pour le linge.			
— — en sorte .		2	40	Qualité extra-fine .		24	*
Asperges (racine) .		*	70	— — supérieure, de 25, 50, 100 tablet-			
Asphalte (voy. Bitume de Judée) .		*	*	tes par 31 grammes .		16	*
Aunée (racine) .		*	90	N° 1 12 N° 4° 6			
Aventurine ordinaire blanche et jaune .		12	*	N° 2 10 N° 5 5			
Azonge .		2	20	N° 3 8 N° 6 4			
Aya-pana (feuilles) .		12	*	Boules d'azur et de couleur pour le linge et			
Azur 4 feux .		2	*	la soie .			
Azotates en général (voy. Produits chim.)		*	*	Celles à vendre 5 c. la pièce. La grosse .		4	*
				— — 10 — — — —		7	20
				— — 15 — — — —		10	20

	Le kilo.	fr.	c.			fr.	c.
Celles à vendre 30 c. la pièce. La grosse.		21	60	Bouchons à bouteilles, surfins. . . le mille.		19	"
— 60 — — — — —		43	20	* — à 1/2 bouteill., fins. . . —		9	"
Boules de couleurs assorties, la douzaine.				— — surfins. . . —		17	"
Demi-boules, la douzaine.				* — à eaux minér., fins. . . —		18	"
Boules bronzées, pour mettre le linge au bleu.				— — surfins. . . —		22	"
Qualité supérieure de 1, 2, 3, 6, 8, 10, 12,				* — à litres, fins.		13	"
14 et 16 boules par 31 grammes. . .	12			— — surfins.		22	"
N° 1.	9			* — à rouleaux, fins.		5	"
N° 2.	8			— — surfins.		7	"
* N° 3.	7			* — à taupettes, fins.		4	50
N° 4.	5			— — surfins.		6	"
Bleu en petits grains, lentilles, étoiles,				— à bondes pour cols			
pierres bleues, mêmes qualités, mêmes				droits.		15	"
numéros et mêmes prix que les boules				Bougies diaphanes (au cours). Le kilo.		"	"
ci-dessus.				— stéariques do		"	"
(Toutes ces boules bleues, roses ou autres				Boules de Mars ou de Nancy.	2	20	
couleurs se vendent le double au public.				Bourgeons de peuplier.	"	80	
Indiquer exactement les numéros, les sortes,				— de sapin.	2	40	
et combien on en désire au paquet ou aux				Brai sue (colophane commune).	"	30	
30 grammes.)				— noir (poix noire).	"	60	
Bleu de Courtial en boules de 4, 8, 12,				Briques anglaises. la pièce.	"	25	
* 16 à l'once, n° 1.	8			Bromates en général (voy. Produits chi-			
— — n° 2, mêmes numéros à				miques).	"	"	
à l'once.	6			Brome.	50	"	
Bleu unique de Brècheux en boules :				Bromures ou hydrobromates en général			
— N° 0. le kil.	10			(voy. Produits chimiques).	"	"	
* — N° 1.	7	50		Bronze en poudre pâle, foncé, orange, vert, blanc.			
— N° 2.	5			le kil. le kil.			
— N° 3.	3	50		N° 0. 8. N° 300. 24. N° 800. . 44. .			
Bleu d'outremer Armet (voir page 77). .				N° 1. 11. N° 400. 30. N° 900. . 46. .			
Bleu Samuel en boîtes à couvercle vitré,				N° 2. 13. N° 500. 36. N° 1000. . 48. .			
8, 12, 16 boules à l'once.	6			N° 3. 17. N° 600. 40. N° 2000. . 54. .			
Bleu Meillet de Poitiers.	16			N° 4. 21. N° 700. 42. .			
Bleu Frunesu en tablettes et demi-tablettes	20			Riche pâle B, citron foncé B, blanc anglais.			
— — en poudre. . . le paquet.	"	90		le kil. le kil.			
— — outremer.	"	75		N° 0. 9. N° 300. 32. N° 800. . 50. .			
Bleu d'azur (sur 4 feux).	2			N° 1. 12. N° 400. 37. N° 900. . 54. .			
— en pâte pour confiseurs.	8			N° 2. 18. N° 500. 41. N° 1000. . 58. .			
— minéral.	8			N° 3. 24. N° 600. 44. N° 2000. . 64. .			
— de Prusse ordinaire.	1	80		* N° 4. 28. N° 700. 46. .			
— — 1/2 fin, 2 fr. 50 ; * fin. . . .	5	50		Grammoisi, rouge feu, citron clair A, or vert riche,			
— — surfins.	7	"		or vert anglais, riche pâle A, couleur chair, violet,			
— de Berlin, n° 1.	8			lilas, or de Paris.			
— d'outremer Guimet en poudre, extra.	40			le kil. le kil.			
— — — n° 1.	16			N° 0. 11. N° 300. 40. N° 800. . 68. .			
— — — cohsalt clair.	12			N° 1. 14. N° 400. 48. N° 900. . 72. .			
* — — — n° 2.	4	50		N° 2. 20. N° 500. 54. N° 1000. . 76. .			
— — — n° 3.	4			N° 3. 28. N° 600. 60. N° 2000. . 80. .			
* — — — en boules, n° 1.	6			N° 4. 34. N° 700. 64. .			
— — — — — 2.	4			(Faute de désignation, nous enverrons le n° 4 de la			
Bon tampayang (fruits).	200			2 ^e série, à 28 francs.)			
Bois d'aloès vrai.	30			Brou de noix.	1	60	
— de couleur.	"			Brun Vandeyk.	"	80	
— de campêche effilé. 40 à	"	50		Bryone (racine).	1	20	
* — d'Inde de Paris.	"	40		Buchu (diosma crenatu).	6	"	
— — de Rouen.	"	35		Buis (bois râpé).	"	60	
— — néphrétique.	24			— (écorce).	3	"	
— de Rhodes.	10			* Cacao caraque, porto-cabello.	3	60	
Bol d'Arménie.	1			— — grabel.	3	80	
Borates en général (voy. Produits chim.).	"			— — torréfié en grains.	5	"	
Borax raffiné (borate de soude raffiné). .	4	20		* — Maragnan.	1	80	
* Bouchons à bouteilles, fins. . le mille.	13			— — grabelé et trié.	2	"	

	Le kilo.	fr.	e.		Le kilo.	fr.	e.
Cacao Maragnan torréfié en grains.	2	80		* Carthame (fleurs) d'Espagne.	4		
— Martinique.	1	70		— — de l'Inde.	5		
— Trinité.	1	80		— (semences)	6		
— Guayaquil.	1	70		Carvi (semences)	1	50	
Cachou brut.	2			— — couvert.	3	50	
Cadmium métal.	80			Cascarille.	3		
Caïnga (racine).	6			Casse sans sonnettes.	2		
Calamine (pierre calaminaire).	2			Cassia lignea.	4	50	
Calaguala.	16			Castoréum sec.	160		
Calamus aromaticus (acore).	1	10		Cédrat (écorce coupée).	2	40	
— — mondé.	1	40		Cédron (semences). le gram.		15	
Campbre brut.	5			— (écorce).			
* — raffiné.	6			Cendres bleues. 8 à	10		
— pulvérisé.	8			— — gravelées.	2		
— granulé.	8			Cerisier (écorce).	3		
Canne de Provence (racine) entière.		75		Céruse n° 1 entière.	1	10	
* — — — coupée.		80		— — en poudre.	1	20	
Cannelle blanche.	2	40		— broyée n° 1.	1	20	
— de Cayenne.	8			Cévadille (semence).	1	60	
— de Ceylan ordinaire.	12			Chanvre indien (haschisch).	9		
— — surfine.	16			Charbon animal (noir animal).		40	
* — de Chine.	4	40		— — de peuplier en vague.	2		
— — semences ou fruits.	6	50		* Charpie anglaise n° 1, les 2 pag. de livre.	16		
— — girolée.	8			— — n° 2, — — —	14		
* Cantharides gravelées.	26			— — ordinaire.	3	50	
— — grabeaux.	22			* — — fine.	4	50	
— — de Chine (mylabre de la chi- corée).				— — surfine.	5	50	
Caoutchouc en poires grosses.	10			— — longue à mèche.	12		
* — — moyennes.	12			Chaux des Vosges.		60	
— — petites.	16			— — vive.		25	
— — en feuilles.	16			Chène (écorce).		80	
— — en fils.	40			Chervi (semences).	4	50	
— — en tubes.	19			* Chicorée moka en paquets rond.		85	
— — liquide.	6			— — en semoule.		80	
Capillaire du Canada.	7			— — en vague.		75	
* — de Montpellier.	1	80		— — enveloppée d'étain.		90	
Câprier (écorce).	4			Chirette.			
Capsules de baume de copahu. la boîte.		70		Chlorate de potasse.	4	50	
Caramel. le kilo.		75		Chlorates en général (voy. Produits chi- miques).			
Carbonate d'ammoniaque.	2	60		Chlorure de chaux à 100°.		70	
— — de potasse (sel de tartre).	1	40		Chlorures en général (voy. Produits chi- miques).			
* Carbonate de soude cristallisé.		35		Chocolats (voy. à leur article special).			
— — de soude desséché (sel de soude).		60		Chromate de fer (minéral).	1		
Carbonates en général (voy. Produits chim.)				* — — neutre de potasse (jaune).	5	50	
Carbure de fer (plombagine).		60		— — acide de potasse (rouge).	4	50	
* Cardamome (grand).	8			Chromates en général (voy. Produits chi- miques).			
— — (petit).	12			Cinabre (sulfure rouge de mercure).	16		
Carmin n° 6, hecto. 6 40 N° 16, hecto.	15			* Cire blanche, 1 ^{re} qualité en plaques.	5	80	
— 8, — 8 * * 20, —	16	80		— — — en grains.	6	50	
— 10, — 11 * 30, —	21			Cire jaune.	4	40	
— 12, — 12 80 40, —	24			Cire ou goudron ordinaire à bouteilles.		25	
Carmin liquide pour dragistes.	4			* — — — demi-fine — — —		30	
— d'indigo n° 1.	12			— — — superfine octogone.		80	
Carottes brûlées.	1	25		Cire à cacheter, bâtons ronds n° 4.	1	50	
Carouge.	2			* — — — — 6.	2		
Carpobalsamum (manque).				— — — — 8.	2	50	
Cerragaheen (lichen).	1			* — — — — plats 10.	3		
Cartes blanches de toutes grandeurs.	1	40		— — — — 12.	4	50	
— — manquées.	1	10		— — — — 14.	5		

(Ces dernières, blanches d'un côté, manquent souvent.)

	Le kilo.	fr.	c.		Le kiln.	fr.	c.
Cire à cacheter, bâtons plats n° 16..	6	6		Corne de cerf calcinée vraie..	3	80	
— — — — — 18..	8	8		— — — trochisée vraie..	6	*	
— — — — — 20..	10	10		— — — ordinaire (os calcinés)..	60		
— — — — — 22..	12	12	*	Costus arabique (<i>manque</i>)..	*	*	
Cire à giberne pure, 220 tablettes au kilo.	10	10	*	Couperose blanche (sulfate de zinc)..	40		
— — — — — ordin., 130 — — —	5	5		— — — bleue (sulfate de cuivre)..	1	40	
* — — — 1 ^{re} qual., 130 — — —	7	7		— — — verte (sulfate de fer)..	20		
— — — qualité supérieure en pains et				Craie (blanc de Meudon). La barrique.	11	*	
— — — en plaques de 125 grammes..	8	8		— — — Les 100 pains.	1	50	
Citrate en général (voy. Produits chim.).				Craie de Briançon (talc entier)..	60		
Civetite pure..	1	1	*	— — — en poudre..	50		
Cloportes..	3	60		— — — verte à billard..	2	40	
Clous fumants..	8	*		Crème de tartre entière grabelée..	3	80	
Cobolt à mouches entier..	1	50		Cristal minéral (sel de nitre fondu)..	1	80	
— — — en poudre..	2	20		Cristaux de soude..	35		
Cachenille..	16	*		Crocus metallorum..	1	40	
Coings (pepins)..	8	*		Croton tiglium (semences)..	5	*	
* Colchique (bulbe)..	1	60		Cubèbes entiers..	4	60	
— — — (semences)..	3	*		Cudbear..	3 60 à	7	*
Colcothar (oxyde rouge de fer)..	1	40		Cuivre en tournure..	5	*	
Colle de têtive véritable..	2	*		Cumin (semences)..	1	80	
* — — (façon Givet)..	1	40		Curacao (semences)..	2	40	
— — — (1/2 façon)..	1	25	*	* — — ordinaire..	1	20	
— — — à bouche..	3	50		— — — vert de Hollande..	6	*	
— — — parfumée..	4	*		* — — ordinaire..	1	20	
* — — de Flandre n° 1..	1	50		Curcuma (racine)..	1	*	
— — — n° 2..	1	25		Cyanures en général (voy. Produits chim.)	*	*	
— — — de Paris, non transparente..	1	*		Cynoglosse (racine)..	1	60	
— — — forte liquide..	le flacon.	60	*	— — — (écorce de la racine)..	4	*	
— — — — — 1/2 — — —	40	*		Cynorrhodons (fruits secs)..	1	60	
— — — de poisson sacée..	7	*		Cypres (noix)..	1	20	
* — — — véritable en feuilles..	48	*		Dattes..	2	*	
— — — en cordons..	48	*		Daucus de Crète..	14	*	
Colliers anodins en ambre jaune la doux. 9 et	12	*		— — — du pays..	1	60	
— — — en ivoire..	9 et	12	*	Dextrine..	1	20	
— — — de pivoine..	4	80		Diagrède (scammonée)..	64	*	
— — — en os..	3	60		Dictame blanc (racine)..	1	80	
Colombo (racine)..	3	20		— — — de Crète (feuilles)..	12	*	
* Colophane (arcanson)..	*	35		Diosma crenata (buchu)..	6	*	
— — — purifiée..	50	*		* Douce-amère (tige coupée)..	70	*	
— — — en bâtons..	1	60	*	— — — (tige entière)..	60	*	
Coloquintes ordinaires..	5	*		Dragées (voy. Confiserie)..	*	*	
* — — choisies..	8	*		— — — vermifuges (semen-contra couvert)	3	20	
Consoude (racine)..	90	*		— — — médicamenteuses (voy. aux médi-			
Contrayerva (racine) (<i>manque</i>)..	*	*		— — — caments spéciaux)..	*	*	
* Copal (résine) dur..	8	50	*	Eau-forte (voy. Acide azotique)..	*	*	
— — — demi-dur..	4	*		— — — de Javelle rose ou blanche..	13	*	
— — — (monde)..	9	50	*	— — — seconde alcaline..	40	*	
— — — (résine) tendre..	3	20	*	— — — de fleurs d'orangers triple, l'estagnon.	42	*	
* Coques de cacao grabelées..	25	*		— — — — — 1/2 estagn.	21	*	
— — — non grabelées..	20	*		* — — — — — le litre..	2	*	
— — — du Levant..	2	*		— — — — — les 12 saccosches.	9	50	
Cognilles d'or fin..	4	80	*	— — — — — les 24 demi-sacc.	9	50	
— — — d'argent..	1	80	*	— — — — — double, l'estagnon	36	*	
Corail blanc (<i>très-rare</i>)..	*	*		— — — — — 1/2 estag.	18	*	
* — — rouge..	3	20	*	— — — — — le litre..	1	75	
Coraline blanche..	1	50	*	— — — — — n° 3, l'estagnon..	30	*	
— — — noire (mousse de Corse)..	1	20	*	— — — — — 1/2 estagn.	16	*	
Coriandre (semences)..	60	*		— — — — — de Paris — — —	2	50	
— — — couverte..	3	50	*	Eaux minérales lactées (voy. page 173).	*	*	
* Corne de cerf blanche râper..	1	20	*	— — — naturelles (voy. page 174).	*	*	
— — — grise — — —	1	20	*	Écorces (voy. à leurs noms)..	*	*	

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Élémi (résine) vrai.	3	3		Essence de bergamote.	36		
Ellebore blanc.	1	3		— de bigarades au zeste.	40		
* — noir.	1	20		— distillée.	28		
* Émeri en grains, ^{en} divers.	5	50		de eajeput.	80		
— du Levant.	1	3		de camomille bleue pure.	250		
Émétique cristallisé.	5	50		— romaine.	300		
Encens préparé pour l'église.	5 à	8		de cannelle de Ceylan.	500		
* — en larmes.	3	3		* — de Chine.	48		
— en sorte.	2			— de earvi.	24		
Encre de Chine.	32			— de cédrat.	36		
— à marquer le linge. les 12 fioles	12			de céleri.	400		
— noire double.	1	50		* — de citron au zeste.	28		
— de couleurs diverses. la doz.	2			— distillée.	26		
Épices fines, 3 fr. 50. — 1/2 fines.	2	50		de copahu.	24		
Éponges brunes.	8			de coriandre.	400		
— de cavalerie.	18			de cubèbe.	160		
— calcinées ou carbonisées.	16			de cumm.	100		
— menues pour carboniser.	3			de curaçao (bigarade).	40		
* — fines.	60 à	120		— d'estragon.	150		
— — pour biberons.	80 à	100		de fenouil amer.	16		
— super fines pour toilette.	150 à	250		— doux.	120		
— de Vénise ordinaires.	15 à	20		de fleur d'oranger (voy. Néoli).			
<i>(La valeur des éponges fines pour toilette variant suivant qualités de 100 à 300 fr., il est utile d'indiquer le prix approximatif qu'on veut y mettre, afin d'éviter des mécomptes.)</i>				— de gaultheria procumbens.	80		
Épurga (semences).	12			de genièvre (baies).	40		
Ergot de seigle (seigle ergote).	3	50		— (bois).	12		
Esprit de bois.	2	40		de géranium.	120		
* — de vin (alcool) à 33°, au cours.	3	40		— de girofle.	30		
— — à 36° (fécule) d°	2	90		de gingembre.	160		
— de sel (acide muriatique).		25		— d'héliotrope (esprit).	32		
Esprits ou extraits doubles (parfums).	32			— d'hysop.	240		
— d'ambre.	32			— de jasmin (esprit).	32		
— de bouquet.	32			de laurier-cerise.	150		
— de cassie.	32			de lavande fine.	10		
— de concombres.	6			— surfine (fleurs).	16		
— d'héliotrope.	32			— ordinaire.	8		
— de jasmin.	32			de limette.	36		
— de jonquille.	32			de maïs.	180		
— de miel d'Angleterre.	32			de marc de raisin.	80		
— de mille-fleurs.	32			de marjolaine.	48		
— de mousseline.	32			de mélisse.	150		
— de muguet.	32			de menthe anglaise véritable.	128		
— de muse.	32			— fine.	60		
— d'oillet.	32			— ordinaire.	40		
— de patchouly.	32			de mille-fleurs (esprit).	32		
— de pois de senteur.	32			de mirbane.	24		
— de réséda.	32			de moutarde. le grain.	75		
— de tubéreuse.	32			de muscades.	180		
— de vanille.	32			de myrte.	30		
— de violettes.	32			néoli du Midi, surfine.	400		
Essence d'absinth.	70			néoli de Paris.	600		
— d'amandes amères.	100			d'oranges douces (de Portugal).	28		
— d'aneth.	150			d'oranges amères (de bigarades).	40		
— d'angélique.	500			d'origan.	24		
— d'anis.	36			de patchouly.	400		
— d'anis étoilé (hadianc).	36			de persicot (noyaux).	100		
* — d'aspie fine.	6			de persil.	120		
— — ordinaire.	4	50		de petit grain.	100		
— de badiane.	36			de piment.	240		
— de basilic.	500			de pommes de terre (alcool amylique).			
				— de Portugal.	28		
				— de réséda (esprit).	32		

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
* Essence de Rhodes.	300	"	"	Fenouil (racines).. . . .	1	30	"
— de rhue.	50	"	"	— (semences).. . . .	3	50	"
* — de romarin ordinaire.. . . .	4	80	"	Fenugrec (semences).. . . .	"	70	"
— — surfin.. . . .	8	50	"	Per en limaille.. . . .	"	80	"
— de roses. le gram.	1	20	"	Perret d'Espagne (pierre hémostatique pour brunisseurs).. . . . 4 à	12	"	"
— de sabine.. . . .	16	"	"	Fèves picburim vraies.. . . .	12	"	"
— de santal citrin.. . . .	200	"	"	— Saint-Ignace.. . . .	5	"	"
— de sassafras.. . . .	40	"	"	— Touka.. . . . 20 et	24	"	"
— de sauge.. . . .	24	"	"	Feuilles en général (voy. Herboristerie).. . . .	"	"	"
— de semen-contra.. . . .	300	"	"	Ficelle blanche.. . . . le double paquet.	1	30	"
— de serpolet.. . . .	16	"	"	Figues violettes.. . . .	1	20	"
— de succin rectifiée.. . . .	20	"	"	Fil rouge surfin.. . . .	5	50	"
— — rouge.. . . .	14	"	"	* — fin.. . . .	4	50	"
— de tanaïsie.. . . .	200	"	"	— commun.. . . .	4	"	"
— de térébenthine du commerce.. . . .	1	50	"	Fil chiné de toutes nuances.. . . .	6	"	"
— — rectifiée.. . . .	3	"	"	— rose supérieur.. . . .	8	"	"
* — de thym blanche.. . . .	12	"	"	— rose holdue.. . . . la pelote 16 fils.	1	10	"
— — rouge.. . . .	8	"	"	— — — — — 12 fils.. . . .	"	80	"
— de tubéreuse (esprit).. . . .	32	"	"	Fleur de soufre (soufre sublimé).. . . .	"	50	"
— de valériane.. . . .	200	"	"	— de zinc (oxyde de zinc).. . . .	8	"	"
— de verveine des Indes.. . . .	160	"	"	Fleurs en général (voy. Herboristerie).. . . .	"	"	"
— de vin ou de raisin.. . . l'hecto.	100	"	"	Poie d'antimoine (oxy-sulf. d'antim.).. . .	1	40	"
— de violettes (esprit).. . . .	32	"	"	Poie de soufre.. . . .	1	20	"
* Étain en baguettes.. . . .	4	25	"	Follicules de séné de la Palthe en sorte.. . .	6	"	"
— en chapeaux.. . . .	4	25	"	* — — — — — triées.. . . .	9	"	"
— en larmes.. . . .	4	25	"	— — — — — de Tripoli en sorte.. . .	6	"	"
— filé.. . . .	4	50	"	* — — — — — triées.. . . .	9	"	"
— en greuille.. . . .	4	25	"	Fougère mâle (racine).. . . .	"	90	"
— laminé en feuilles carrées.. . . .	4	50	"	Fruits glacés assortis (voy. Confiserie).. . .	"	"	"
— — pour chocolat aux dimensions.. . .	4	50	"	Fraxinelle (racine) (dictame blanc).. . .	1	80	"
— — de couleur (pailon). la douz.	3	"	"	Fucus crispus (carragaheen).. . . .	1	"	"
— en poudre.. . . .	10	"	"	— — — — — helminthocorton (mousse de Corse).. . .	1	20	"
Éther sulfurique pur à 65°.	8	"	"	Galanga (racine).. . . .	1	60	"
* — — rectifié à 62°.	6	"	"	Galbanum (gomme-résine).. . . .	9	"	"
— — — — — ordinaire à 56°.	5	"	"	Galène (sulfure de plomb natif).. . . .	2	"	"
Euphorbe (gomme-résine).. . . .	4	"	"	Galipot larmoux.. . . .	"	50	"
Euphorbia lathyris (Épurgé).. . . .	12	"	"	Galles noires choisies.. . . .	4	50	"
Extraits pharmaceutiques (page 36).. . .	"	"	"	* — — — — — en sorte.. . . .	3	20	"
Fahon (voy. Faham).. . . .	"	"	"	— — — — — de Chine.. . . .	3	"	"
Faham.. . . .	16	"	"	* Garance (racine).. . . .	1	60	"
Farine de gluten.. . . .	2	60	"	— — — — — moulue d'Allemagne.. . . .	2	"	"
— de gruau d'avoine.. . . .	1	20	"	* Garou (écorce) en ruhs.. . . .	1	20	"
— de lin.. . . .	"	65	"	— — — — — en petits paquets.. . . .	2	20	"
— — — — — mais.. . . .	"	90	"	Gaude.. . . .	"	40	"
* — — — — — moutarde jaune, n° 1.. . . .	1	20	"	Gayac (bois entier).. . . .	"	40	"
— — — — — — — — — — n° 2.. . . .	1	"	"	* — — — — — (bois râpé).. . . .	"	30	"
* — — — — — grise très-forte pour bains	"	"	"	— — — — — (écorce).. . . .	"	50	"
— — — — — de pieds et sinapismes.. . . .	1	"	"	— — — — — (résine).. . . .	3	20	"
— — — — — grise fine pour la table.. . .	1	20	"	Gélatine de Lainé pour blanc-manger.. . .	9	"	"
— — — — — anglaise véritable.. . . .	3	60	"	— — — — — pour bouillon.. . . .	9	"	"
* — — — — — façon anglaise.. . . .	2	"	"	— — — — — pour vins.. . . .	7	50	"
— — — — — d'orge fine.. . . .	"	75	"	* — — — — — pour blanc-manger n° 1.. . .	6	50	"
— — — — — pain de pavots.. . . .	"	70	"	— — — — — — — — — — n° 2.. . . .	5	"	"
— — — — — résolutive.. . . .	"	80	"	— — — — — — — — — — n° 3.. . . .	3	60	"
* — — — — — riz, n° 1.. . . .	1	20	"	Gelée de coings.. . . .	3	60	"
— — — — — — — — — — n° 2.. . . .	1	10	"	* — — — — — de groselles fine.. . . .	1	80	"
— — — — — extra-fine.. . . .	1	50	"	— — — — — — — — — — ordinaire en calottes.. . .	1	40	"
— — — — — sarrasin.. . . .	"	80	"	— — — — — de pommes.. . . .	3	60	"
— — — — — seigle.. . . .	"	70	"	— — — — — en général (voy. Confiserie).. . . .	"	"	"
— — — — — tourteaux de lin.. . . .	"	45	"	Genièvre (baies).. . . .	"	80	"
Fecule en paquets.. . . .	"	90	"	Gentiane (racine).. . . .	"	50	"
— — — — — ru vague.. . . .	"	85	"				

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Gingembre (blanc).		6	*	* Graisse noire pour voitures, n° 1.	le kil.		50
* — (gris).		1	20	— blonde, n° 1.			50
Ginseng (racine) (très-rare).		*	*	— n° 2.			40
Girolle.		2	80	— verte, n° 1.			35
— (griffes).		1	50	— n° 2.			30
Glands de chêne.		1	20	(Cette graisse est logée en boîtes de 2 kil. 500, de 5 kil. et de 10 kil.)			
— — mondés.		1	60	Gremil (semences).		3	40
— — torréfiés.		2	*	Grenades, suivant la saison.		*	*
Glu ordinaire du houx.		3	60	— (écorce).		1	40
— marine liquide.		*	90	Grenadier (fleur).		5	*
— — solide.		1	70	— (écorce de la racine).		2	20
(Cet article ne se vend qu'en barils de 75 kil. au moins.)				Griffes de girolle.		1	50
Glucose.		*	90	Gruau de Bretagne cassé.		*	70
* Gomme adragante, 1 ^{er} blanc en plaques.		12	*	— — entier.		*	70
— — 1 ^{er} blanc en filets.		14	*	* — de Noisiel.		1	*
— — 2 ^e blanc.		10	*	(Ce produit magnifique est aujourd'hui dans toutes les pharmacies.)			
— — 3 ^e blanc.		8	*	Guano.		*	50
— — en sorte.		6	*	Guarana (paulinia).		60	*
* — ammoniacale en larmes.		3	*	* Guimauve (racine sèche).		1	20
— — en sorte larmes.		2	50	— (racine verte) au cours.		*	*
— animée.		6	*	Gutta percha.		4	50
— arabique vraie (gomme turque).		3	50	Haschisch (chanvre indien).		9	*
— de Bassora.		3	*	Hermodactes.		4	*
— caragne ou carana.		12	*	* Hosties (pains azymes) sans effigie.	le 1/2.	*	50
— de cerisier.		2	*	— — avec effigie.	—	*	50
— dammar (copal tendre).		3	20	* Houblon (cônes).		2	20
— élastique (voy. Caoutchouc).		*	*	— (racine).		1	40
* — gutte choisie.		10	*	Huile d'amandes douces filtrée.		4	*
— — ordinaire.		6 et	7	* — de cade ordin. (huile empyreum.).		*	75
— salabréda (vermicellée).		3	20	— vraie du genévrier.		3	20
— du Sénégal en sorte grabelée.		1	90	— de castor (huile de ricin) filtrée.		2	60
— — blonde.		2	20	— de chènevis.		2	40
* — — blanche ordinaire.		2	50	— de coco.		2	*
— — surchoisie.		3	*	— de croton tiglium.		100	*
— — menue.		2	30	(Afin de pouvoir garantir cette huile, qu'on trouve rarement pure dans le commerce, nous la fabriquons nous-mêmes.)			
— — gros marrons.		3	50	Huile empyreumatique.		*	70
* — — cassée n° 1.		3	80	— de faine.		3	40
— — n° 2.		3	20	— de foie de morue blanche anglaise.		5	*
— — n° 3.		2	80	— — blanche du comm.		3	60
— — sacrée (voy. Confiserie).		*	*	— blonde.		2	40
— turque en sorte.		3	*	— hrune.		2	*
* — — surchoisie.		4	*	— de Jongh, le flac.		1	25
(Pour les autres, voyez à leurs noms)				— de foie de raie (cod-liver).		5	*
Gommes-résines (voy. à leurs noms).		*	*	— de houille brute.		*	60
Goudron liquide.		*	60	— — rectifiée.		2	60
— à bouteilles (v. Cire à bouteilles).		*	*	— de laurier de Hollande vraie.		5	50
Grabeaux de cantharides.		22	*	— de lin.		2	*
— de séné.		2	20	— de lin faite à froid.		3	*
* — de thé noir.		5	*	— de muscades épaisses (heurre).		9	*
— de thé vert.		4	*	— de naphte rectifiée (naphte).		8	*
Graine d'Avignon.		2	*	— de noisettes.		9	*
— de lin.		*	60	— de noix.		2	40
— de médiciner (pignons d'Inde).		6	*	— d'oeillette (dite blanche).		2	20
— des Moluques (croton tiglium).		6	*	— d'olives.		3	50
— de moutarde blanche.		*	80	— de palma christi (huile de ricin).		2	60
* — — mondée à la main.		1	20	— de palme.		2	*
— — rouge n° 1.		*	80	— de pétrole blanche.		4	*
— — n° 2.		*	70	— de pétrole noire.		2	*
— de paradis.		3	*				
— de Perse.		2	60				
— de Tilly (croton tiglium).		6	*				

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Huile de pieds de bœufs.		2	40	Laque (résine) en grains.		5	"
— de poisson		1	80	Laurier (haies)		"	90
— à quinquet, au cours.		"	"	— (feuilles)		1	10
* — de ricin indigène filtré.		2	60	* Léicombe ou gommeline, dite indigène.		1	"
— de ricin (cachet de Nîmes)		3	"	— dite céréale.		1	25
— de ricin d'Amérique.		2	20	Libidibi.		"	"
— de sésame.		2	"	* Lichen d'Islande.		"	90
— de schiste pour éclairage. le litre.		1	50	— — privé d'amertume.		2	"
— de vitriol (acide sulfurique).		"	35	— perlé (carrageen)		1	"
Huiles parfumées à toutes odeurs.		"	"	— pixidé.		4	50
— volatiles (voy. Essences).		"	"	— pulmonaire (pulmonaire de chêne).		1	20
Hydriodate de potasse (iodure de potassium)		36	"	Liège en planches. 1 60 à		2	"
Hypociste (suc épais).		12	"	Liquidambar.		24	"
Hyposulfite de soude.		3	"	* Litharge anglaise.		1	10
Hydracum.		30	"	— française.		"	90
Ichthyocolle (colle de poisson vraie)		48	"	Livret d'argent pur. la pièce.		"	35
Indigo Bengale.		26	"	— d'or jaune vif. —		1	90
* — Flor.		22	"	— 1/2 jaune vif. —		1	80
— Madras.		16	"	— jaune. —		1	90
— Manille.		20	"	— 1/2 jaune. —		1	80
Iode sublimé.		48	"	— blanc. —		1	90
Iodure de potassium.		36	"	— vert. —		1	50
Iodures en général (voy. Produits chim.).		"	"	Lupin blanc (semences)		1	"
Ipecacuanha gris en sorte.		32	"	* Lupuline.		20	"
* — choisi.		40	"	— purifiée à l'alcool. l'hecto.		10	"
* Iris de Florence (racine)		2	40	Lycopode tamisé.		4	50
— — choisi pour hochets.		6	"	Macaroni français (au cours)		"	"
— — rognures.		1	20	— d'Italie (voy. articles de Groult).		"	"
Ivoire râpé.		"	60	Macis.		13	"
Jalap (racine) ordinaire.		8	"	* Magnésie anglaise (carbonate de magnésie).		3	"
— — choisi.		8	50	— calcinée.		7	50
Jaune de chrome Spooner.		4	"	— de Henry. le flacon.		1	25
* — — n° 1.		3	"	Malabathrum (feuilles) (rare).		"	"
— — — n° 2.		2	50	Manganèse d'Allemagne.		"	90
— — — n° 3.		1	50	* — — de France.		"	50
* — — — n° 4.		1	"	Maniguette (graine de paradis)		3	"
* — — — en grains, n° 1.		2	40	Manne en larmes nouvelle.		18	"
— — — — n° 2.		1	25	— — débris de larmes nouvelle.		13	"
Jujubes nouvelles.		2	20	* — — en sorte d°		11	"
Karahé (voy. Succin)		"	"	— — grasse d°		10	"
Kaolin (argile pure)		1	50	Marronnier (écorce de).		2	"
Kermès animal ou végétal.		30	"	Massicot.		4	50
Kino véritable (gomme)		5	"	* Mastic en larmes (très-rare)		70	"
Koussou.		20	"	— — en sorte.		56	"
Ladnanum (gomme-résine).		8	"	— — à fontaine.		"	20
Lac-dye. 4 à		12	"	Matic.		6	"
Lactates en général (voy. Produits chim.).		"	"	Mèches à quinquet. la grosse.		1	40
Lactucarium d'Allemagne.		150	"	— — à réverbère. —		1	20
— — d'Auvergne.		200	"	* — — souffrées.		"	65
Laque carminée surfine.		24	"	— — — à la violette.		"	65
* — — — n° 1.		20	"	Méchoacan (racine)		4	"
— — — n° 2.		16	"	Mélasse de betterave.		"	60
Laque d'office.		6	"	* — — de canne.		"	70
— — jaune.		16	"	Méloé de mai (méloé proscarabeus)		"	"
— — plate.		3	50	* Mercure cru.		6	20
— — verte.		20	"	— — distillé pur.		10	"
Laque (résine) blanche.		3	20	Mézérion (garon).		1	20
* — — — blonde.		2	20	Mica lamellaire. de 16 à		60	"
— — — brune.		1	80	* — — pulvérisent (poudre d'or)		"	50
— — — cerise.		2	50	Niel de Bretagne.		"	90
— — — orangée.		1	90	— — blanc ordinaire.		2	20
— — — en bâtons.		2	60	* — — fin.		2	40

	Le kilo	fr.	e.		Le kilo.	fr.	e.
Miel blanc surfin.		2	80	Or divisé en poudre	le gram.	4	50
(Ces miels en baril, 10 c. de moins par kilo avec tare d'usage de 10 0/0.)				Oranges (suivant la beauté et la saison) . . .		"	"
* Mignonnette blanche, 3 fr. 50. — noire		2	50	— écorces (douces).		1	20
* Mine de plomb noire.		"	50	— amères (voy. Curaçao).		"	"
— — rouge (minium).		1	"	Orangettes.		1	20
— — orange.		1	60	Orcanette (racine).		1	40
Minium n° 1 pour cristallerie.		1	20	Orge mondé de Noisiel.		"	65
* — 2.		1	"	* — perlé n° 1		"	75
Momie d'Egypte.		8	"	— n° 2 —		"	70
Monesia (écorce).		10	"	Orme pyramidal (écorce).		1	20
Mort aux mouches (cnholt).		1	50	Orohe (semences).		20	"
* Mousse de Corse, 3/4 grab.		1	20	Orpiment (sulfure jaune d'arsenic).		1	50
— — cardée.		1	60	Orpin doré (sulfure jaune d'arsenic natif).		4	"
Mousse perlée (carragaheen).		1	"	Orseille en houles.		6	"
Moutarde de table.		"	60	— de Lyon.	75 c. à	1	"
— en pots de fatence. . . le pot.		"	30	— de terre (parelle d'Auvergne).		"	60
— en pots plus grands.		"	60	— de mer (roccella tinctoria).		"	70
Musc Tonquin en vessie. . . . le gram.		"	"	Os calcinés entiers.		"	60
* — — hors vessie.		3	50	— de sèche.	le cent.	2	75
— — poches vides et debris —		"	25	Outremer artificiel (voy. Bleu Guimet).		"	"
* Muscades des Moluques, n° 1.		12	50	Oxalates en général (voy. Produits chimiques).		"	"
— Bourbon.		10	"	Oxydes en général (voy. Produits chimiques).		"	"
Mylabre de la chicorée (cantharides de Chine).		"	"	Paillon blanc. la douzaine.		3	"
Myrobolans.		3	"	— de couleur.		3	"
* Myrhe ou larmes.		6	50	* Pains azymes ronds et carrés.		"	50
— en sorte.		3	20	— — carrés grands.		"	70
Nard celtique.		6	"	— à cacheter ordinaires.		2	25
— indien.		5	"	* — — fins.		4	"
Natron (carbonate de soude natif).		1	"	— — glacés.		5	50
Nickel de Saxe pour les arts.		26	"	Panax (ginseng) (très-rare).		"	"
* Nitrate de potasse.		1	20	Papiers en général (voy. page 165).		"	"
— — en neige.		1	30	* Papier à cautère, ordinaire. . . la holt.		"	20
Nitrates (voy. Produits chimiques).		"	"	— — beau.		"	30
Noir animal gros pour clarifier.		"	40	— — extra-beau satiné.		"	40
* — — fin.		"	40	— — tue-mouches. . . les 100 feuilles.		2	50
— — lavé à l'acide.		2	"	— — de verre sur registre, gr. form. le o/0.		4	"
* Noir de fumée d'Allemagne.		"	70	* — — — — ecu.		3	50
— léger de Paris.		2	20	— — — — carre.		2	50
— en cornets. la douzaine.		"	30	— — — — couronne.		2	25
— végétal fin.		1	"	— — — — ordinaire.		2	"
— d'ivoire.	40 à	"	50	* — — émeri, n° 1.		3	60
* Noix vomiques entières.		1	20	— — n° 2.		2	25
— — râpées.		1	80	Parchemin.		8	"
(Pour les autres noix, voyez à leurs noms.)				Parcira-hrava (racine).		4	50
Noyaux d'ahricots.		2	"	Parelle (patience).		"	80
Ocre jaune ou rouge en baril. . . les o/0		10	"	Patchouly.		6	"
— — au détail.		"	20	* Pâte d'amandes bise amère, en paquets. . .		1	20
— — en houles.		"	40	— — — — douce, —		1	20
— — de rhue.		"	60	— — — — blanche amère, —		3	"
Oignons brûlés (très-variables).		1	60	— — — — douce, —		2	40
* — — de scille secs.		1	40	Pâtes féculentes (voy. page 111).		"	"
— — — — frais.		1	80	Pâtes diverses (voy. Produits pharmaceutiques).		"	"
Oléine du commerce.		1	80	Patience (racine).		"	80
* Oliban en larmes.		3	"	* Pavots choisis. le cent.		4	"
— en sorte.		"	"	— — moyens.		3	"
Olives confites. le litre.		1	80	— — petits.		2	"
Opium brut choisi et titré.		56	"	— — cassés pour extraits.		1	50
Ophobalsanum (haume de la Mecque).		60	"	Paullinia (Guarana).		60	"
Opoponax.		24	"	Peaux blanches grandes. . . . la pièce.		1	25
Or laminé. le gram.		3	75				

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
* Peaux blanches moyennes.	la pièce.	1		Poivre de Guinée		1	80
— — petites.	—		75	— long.		5	"
— de chat.	—	2		* — noir (lourd).		1	90
Peaux de chiens de mer grandes. la pièce.		4		— (1/2 lourd).		1	80
— — moyennes. —		2	25	— alepy.		1	90
— de chamois (suiv. qualités).		"	"	— à queue (cuhèbes).		4	60
Petit houx (racine).		"	70	* Poix blanche ou de Bourgogne purifiée en	vesie.	"	50
Phellandrium aquaticum (semences).		1	80	Poix blanche ou de Bourgogne en tinette..		"	40
Phosphate de chaux ord. (os calcinés)..		"	60	— noire.		"	60
Phosphates simples ou doubles en général	(voy. Produits chimiques)..	"	"	* — résine blonde.		"	30
Phosphites en général (voy. Produits chimiques)..		"	"	— purifiée.		"	30
Phosphore en potiches de 1, 2, 3, 4, 5 kil.		10		Polygala de Virginie (racine) (rare).		24	"
(La potiche n'est pas comptée pour 5 kilos.)				Polypode de chêne.		1	20
Phosphore en caisse de 100 kilos expédie	hors de France. le kilo.	7	50	Pomme aux concombres.		4	80
Phosphures en général (voy. Produits chimiques).		"	"	Potasse d'Amérique.		1	30
Pied d'élan. la pièce.		3		— bleue de Russie.		1	30
Pierres d'aigle. — 1 25 à		2		— factice.		"	55
— d'aimant (aimant naturel).		32	"	* — perlasse.		1	25
— calaminaire.		2		— Polée d'émeri.		1	"
— hématite. 4 à		6		— d'étain.		3	80
— noire.		"	40	Poudre d'or pour l'écriture.		"	50
— ponce, gros morceaux.		"	70	— à poudrer.		1	20
* — — moyens morceaux.		"	60	— à pnnaises (pyrethrum caucasicum)		15	"
— — petits morceaux.		"	50	Pralines (voy. Coniserie).		"	"
Pierre de touche. 12 à		30		Présure solide.		4	50
Pigeons d'Inde (vrais).		6		— liquide. le flacon.		"	20
— — petits (croton tiglium)..		6		Pruneaux à médecine ou noirs.		"	50
— doux.		2	20	* Prussiate de potasse jaune.		3	60
Piment enragé (poivre de Cayenne)..		6		— — rouge.		8	"
— des jardins.		1	80	Psyllium		1	50
* — Jamaïque.		2	90	Pyrrhère (racine).		2	40
— Tabago.		2	60	Pyrolignite de fer. la barrique de 300 k.		30	"
Pistaches.		9		— — au détail.		"	40
— de terre (arschide).		2	40	Quassia amara entier.		1	50
* Pivoine (racine).		1	80	* — — râpé.		2	80
— (semences plates).		4		Quercitron.		"	60
— (semences rondes) (rarses).		"	"	Queues de cerises.		3	50
Platine (minerai). le gram.		1		* Quinquina gris choisi.		7	"
— en lame et en fil gros.		1	30	— — gris ordinaire.		5	"
— en fils fins sur bobines.		1	30	* — — jaune callisaya choisi.		17	"
— en mousse.		1	30	— — — ordinaire.		15	"
Plomb pauvre.		2	40	— — rouge ordinaire.		18	"
— laminé pour plaies.		2		* — — vif beau.		26	"
Plombagine purifiée.		3		— — extra-beau.		36	"
* — — ordinaire (miue de plomb)..		"	50	— — Carthagène.		8	"
Pois d'iris ou d'oranges n° 1 à 9. le o/10.		"	25	Racine de Jean Lopez (rare).		"	"
— — 10, 11, 12.		"	50	Raifort (racine récente), au cours.		2	20
— — 13, 14, 15.		1		Raisins de Corinthe.		2	60
— — 16, 17, 18.		1	20	— de Malaga.		1	40
— — 19, 20, 21.		1	80	— de caisse.		6	"
— — 22, 23, 24.		3		* Ratanhia souches et filets. 5 et		9	"
— — 1/2 sphériques comme	les précédents.	"	"	— — choisis filets.		10	"
Pois velus.		5		Ravensara (noix).		1	50
* Poivre blanc n° 1.		2	80	Réalgar (sulfure d'arsenic rouge)..		"	75
— — n° 2.		2	60	* Réglisse sèche (racine).		2	"
— de Cayenne.		6		— — mondée au vif.		"	70
				— — verte.		3	"
				— — suc de Calabre (suc de réglisse) .		200	"
				Résine de jalap blanche et pure.		180	"
				* — — noire.		16	"
				— — de Marseille.			

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Rhapontic (racine)	1	80		Savon médicinal ou amygdalin.	4		
* Rhubarbe de Chine, bonne marchandise.	16			— ponce (voy. aux spécialités).			
— — cassée belle.	18			— des verriers (manganèse).			90
— — ordinaire.	14			— vert en 1/4 ou en 1/8. les % kil.	70		
— — de Moscovie (manque)				— — — au détail.			75
— — de France (rhapontic).	1	80		* Scammonée d'Alep surfine.	64		
Rhum de la Jamaïque vrai. la bouteille.	3	50		— — de Smyrne.	45		
Ricin (semences)	1	40		— — en galette.	7		
* Riz Caroline.		80		Schenanth (jone odorant).			
— de l'Inde.		60		Scilles, ognons frais.	1	80	
— à vcau.		50		* — squammes sèches.	1	40	
Rocou (sans feuilles)	5			Sébestes (fruit) (manquent).			
Rognures d'argent. le gram.		40		Scigle ergoté.	3	20	
— — d'or.	5			Sel ammoniac blanc.	3	60	
Roses pâles (fleurs).	4	50		* — gris.	1	75	
* — rouges ou de Provins.	12			— d'Epsom de Lorraine (sulfate de soude).		30	
— — onglées.	16			— d'Epsom vrai (sulfate de magnésie).		50	
Rouge d'Angleterre. 3 à	6			— d'étain.	2	60	
— — de Prusse.		40		— de Glauber (sulfate de soude crist.).		40	
Sables bleu et rose pour l'écrure.		30		gemme. 1 50 à	2		
Sacs de papier roux anglais simples.		90		de Guindre.	4	50	
— — doublés de bleu.		95		de lait (sucre de lait).	3	20	
— — doublés de blanc.	1	10		de nitre (azotate de potasse).	1	20	
— — bleu simples.	1	20		d'oseille (oxalate acide de potasse).	4	50	
— — blanc simple.	1	50		de la Rochelle (sel de Seignette).	3	50	
Safran gâtinois.	78			de Saturne (acétate de plomb crist.).	1	80	
Safranum (carthame). 4 50 à	5			sédatif de Honnberg (acide borique).	5	50	
Safre.	6			de Sedlitz (sulfate de magnésie).		50	
Sagapénium.	7	50		— de Seidchitz — — — — —		50	
Sagou de l'Inde vrai.	1	25		de Seignette (tartrate de potasse et de soude).		4	
Salap de Perse.	6	50		* de soude à 80°.		60	
Salicine (cachet Leroux). le flac. de 30 gr.	2	40		— — à 40°.		45	
Salpêtre (azotate de potasse) brut.	1			— de tartre (carbonate de potasse).	1	40	
* — — raffiné.	1	20		— végétal (tartrate de potasse neutre).	7		
Salsepareille coupée.	5			— de vinigre (sulfate de potasse granulé).	2	40	
— — Honduras (rare).				Sel volatil d'Angleterre (carbonate d'ammoniaque).	2	50	
— — Portugal.	6	50		* Semen-contra d'Alep vrai.	2	80	
— — rouge de la Jamaïque.	5			— — de Barbarie.	1	70	
* — — tampico.	3			— — couvert.	3	20	
— — (souches).	1	40		Semences froides.	1	60	
— — (compées).	1	60		— — chaudes.	1	60	
Sandaraque lavée.	4			(Pour les autres, voyez à leurs noms.)			
* — — en sorte.	3			Semoule (au cours).		75	
Sang de bouquetin.	12			Séné Moka.	1	60	
Sang-dragon en roseaux longs.	10			— — de la Palthe mondé à la main.	12		
— — ronds.	2	25		* — — 3/4 mondé.	2	50	
* — — en masse beau.	8			* — — de Tripoli 3/4 mondé.	2	50	
— — ordin.	3			Ces deux derniers en sorte.	2		
Sanguine.		40		Serpentaire de Virginie (racine).	4		
Santal blanc en copeaux (rare).	3	50		Sésame (semences).			
— citrin — — — — —	3			Séséli de Marseille (semences).	5		
— rouge — — — — —		60		Simarouba (écorce).	4	50	
— — moulu.		70		Sirop de fécule.	1		
* Saponaire (racine).	1	40		— — de froment.	1	20	
— — d'Egypte.	1	50		Sirop de dextrine 40° (glucose).	1		
Sarcocolle (gomme).	7			* — — en consistance de miel dur.	1	05	
Sassafras entier.		90		(Pour 100 kilos et au-dessus la valeur du brut ne sera pas comptée.)			
* — — en copeaux.	1	50		Souchet long ou rond.	1	40	
— — noix (fèves pichurim).	12						
Saule (écorce).	1	50					
Savon animal.	3						
— — blanc parfumé.	1	20					

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Souchet comestible (rare)				Sulfate de quinine cachets divers			
Soude d'Alicante			50	(Article très-variable, en ce moment en faveur.)			
— de varech			50	(Faute de désignation, nous enverrons celui			
Soufre en canons			40	aux trois cachets.)			
— natif			50	* Sulfate de soude petits cristaux			30
— précipité	8			— de soude pour chaulage			20
— sublimé (fleur de soufre)			50	Sulfates et sulfates doubles en général			
Spath pesant (sulfate de baryte natif)			60	(voy. Produits chimiques)			
Spermaceti (blanc de baleine)	7		50	Sulfites en général (voy. Produits chimi-			
Spicanard (nard indien)	5			ques)			
Spigélie (plante et racine)	2		50	Sulfure d'antimoine fondu	1		20
Spilanthus oleracea (cresson de Paris)	6			— — (oxy-) crocus	1		40
Squammes de scille (scilles)	1		40	— d'arsenic jaune	1		50
Squine entière	1			— — natif	4		
* — coupée	1		20	— — rouge	1		50
Staphisaigre (semences)	3		50	— de carbone	3		
Stéarine ordinaire pour bougies	3		40	— de mercure (cinabre)	14		
Stil de grain	1		50	— de potasse (polysulfure)	1		20
Stœchas arabique (fleurs)	1		60	— en général (voy. Produits chimi-			
* Storax calamite	10			ques)			
— en pains	2		80	Surinam (quassia amara)	1		50
Styrax liquide	3		20	Taquettes de bouillon	9		
Sue d'ananas le flacon.	2		50	Tacsmalaca (résine)	6		
— d'asperges le litre.	3			* Taffetas anglais beau la doz.	1		50
— de herberis	5			— — enveloppes riches	1		75
— de cerises	2		25	— — enveloppes ordi-			
— de citrons	4			naires	1		
— de coings	3			Taffetas vésicant, sans apprêt, vert et noir,			
— de framboises	2		50	de 80 cent. de large . . . le mètre.	3		75
— de grenades	8			Taffetas gommé, pour douleurs, jaune ou			
— de groseilles	1		75	vert la pièce.	9		
— de merises	2		25	— — — le mètre.	2		50
— de mûres	4			Tale de Venise, entier			60
— de nerprun	2		50	* — en poudre			50
— d'oranges douces	3		50	Tamarin	1		60
— de réglisse Calabre Cassano (manque).				Tambayang	200		
* — — — Pignatelli	3			Tannin (de Pelouze)	30		
— — — P. S.	3			* Tapioka de l'Inde	1		80
— — — E. B.	2		40	— — en semoule	2		
— — — façon Cassano	2		30	Tarque (goudron liquide)			60
— — — 100 bâtons au kilo	2		60	Tartrate d'antimoine et de potasse (éméti-			
— — — à la plume	2		50	que)	5		50
— — — en bougies	2		60	Tartrate de potasse neutre	6		
— — — anisé en grains	2		80	— — — acide (crème de tartre).	3		80
— — — coché	2		60	— — — et de soude	3		50
— — — à la violette en grains	3		20	— en général (voy. Produits chimi-			
* Succin jaune	7			ques)			
— rouge	5		50	Tartre antimonisé (émétique)	5		50
Sucre candi blanc d'alun au détail	2		60	Tartre brut blanc	2		60
* — — — — — ordin.	2		30	* — — brut rouge	2		20
— — — paille	2		10	— — stibié (émétique)	5		50
— — — roux	1		90	— — vitriolé (sulfate de potasse)	1		20
Les mêmes en caisses de 20 kil. (au cours).				Teintures alcooliques en général (voy.			
— — — en terrines entières (au cours).				Produits pharmaceutiques)			
Sucre candi rose, jaune ou bleu	4		60	Teintures alcooliques avec les plantes fraî-			
* Sulfate de fer ordinaire			15	ches (voy. Alcoolatures)			
— — — refondu			50	Teintures éthérées en général (voy. Pro-			
— — — de magnésie (sel de Sedlitz vrai)			20	duits pharmaceutiques)			
* — — — de potasse	1		20	Térébenthine cuite	6		
— — — — — en petits cristaux	2		40	* — — de Bordeaux	1		20
* — — — de quinine (trois cachets)	416			— — — de Chio	8		
— — — de quinine cachet Menier	416			— — — de Pise	1		20

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Térébenthine de Suisse.	2	80		Vermillon de Chine.	19		
— de Venise véritable.	3		*	— d'Allemagne.	14		
Terre de Cassel calcinée.	80			— de France.	12		
* — naturelle.	70			Vernis à meubles. le litre.	2	80	
— d'ombre calcinée.	80		*	— au copal, n° 1.	3	25	
* — naturelle.	50			— — n° 2.	3		*
— de pipe calcinée.	40			— — n° 3.	2	75	
* — naturelle.	20		*	— à l'esprit-de-vin, n° 1.	2	75	
— pourrie entière.	30			— — n° 2.	2	50	
* — en poudre.	40			— — n° 3.	2	25	
— de Sienna calcinée.	1	20		— extra-blanc pour étiquettes.	4	50	
* — — naturelle.	80			— à l'essence.	1	10	
— sigillée pâle.	1	20	*	— à la gomme laque ou au			
* — — rouge.	1	20		tampon, n° 1.	2	80	
— de Sommières ou à foulon.		35		— — à tableaux.	5	*	
Têtes de pavots (voy. Pavots).				Verre d'antimoine.	3	20	
— de vipères. la douzaine.	3	60		Vert anglais fin.		90	
Thé byswin.	10		*	(Voir pour les autres qualités Droguerie pour			
* — noir souchong.	9			peinture en bâtiments.)			
— perlé impérial.	11		*	* Vert métis, n° 1.	2	60	
— pékao à pointes blanches.	18			— — n° 2.	2	20	
— pouchong.	8		*	— — n° 3.	1	80	
— poudre à canon.	10		*	— de Scheele. 7 à	10	*	
— vert schulang.	16		*	— de Schweinfurt, n° 1.	4	50	
* — vert tonkay grabelé.	8		*	— — n° 2.	4		
— suisse (vulnérable) en vrac.	1	20		— de vessie.	8		
— — en rouleaux. la douz.		60		— pour les autres verts (voy. Peinture).			
— — de Duhois en rouleaux.	2	60		Vessies de musc (vides). . . . le gram.		25	
— — — 1/2 —	1	60		Vin d'Alicante. la bouteille.	3		
Tinckal (horate de soude naturel).	3	50		— de Bagnols.	2		*
Tormentille (racine).	1	20		— de Collioure.	2		*
Tournesol en pains.	3		*	— de Lunel.	3		*
Tourteaux de lin.		45		— de Madère.	3		*
— de pavots.		60		— de Malaga.	3		*
— d'amandes.	1		*	— muscat.	3		*
Tripoli rouge entier.		30		Vinaigre de hois (acide pyroliqueux).	2		*
* — — en poudre fine.	40			— distillé.	1	50	
— de Nanterre entier.	20		*	— de Mollerat (acide pyroliqueux).	2		*
* — — en poudre.	30		*	— de toilette (voy. Parfumerie).			*
— de Venise entier.	2	50		Vipères entières. la douzaine.	3		*
* — — en poudre.	4		*	— têtes.	3		*
Turbith végétal (racine).	6	50		Vitriol blanc (sulfate de zinc).		40	
Tuthie entière.	3	20		— bleu (sulfate de cuivre).	1	40	
* — préparée.	5		*	— vert (sulfate de fer).		20	
Uva ursi (busscrole).	1	20		— de Salzhourg (sulfate de cuivre et			
Valériane grande (racine).	1	80		de fer).		55	
* — petite.	1	20	*	— mixte (sulfate de cuivre et de fer).		65	
Vanille longue belle.	180		*	Winter (écorce de).	8		*
* — honoe marchandise.	160		*	Xylohaemum (très-rare).			*
— ordinaire.	120		*	Yèble (haies).	1	60	
Verdel cristallisé (acétate de cuivre en				* Yeux d'écrevisses entières (manquent).			*
grappes).	6	50		— — préparés.	7		*
Verdet en poches.	4		*	— Zédoaire (racine).	1	60	
* — en boules.	3	20	*	Zérumhet (racine).			*
— pulvérent purifié.	4	50	*	* Zinc en grenaille.	1	60	
Vermil pour dorer.	6		*	— en table.		80	
Vermicelle (au cours).			*	Zostère (algue).		30	

! Nous pourrions faire une réduction sur les prix de tous les articles précédents, lorsque la demande s'élevant à une quantité importante il nous sera possible d'expédier la marchandise en emballage d'origine, par suite d'entrepôt, ou hors barrière quand elle est grevée de droits d'octroi.

PRÉPARATIONS PHARMACEUTIQUES.

Sous le nom de préparations pharmaceutiques nous avons inscrit tous les médicaments officinaux, simples mélanges qui ne rentrent pas dans la classe des corps à composition élémentaire bien définie, réservant ces derniers pour le catalogue des produits chimiques. Cette séparation, qui n'est pas absolue, répond à la division pratique des médicaments en préparations galéniques et préparations chimiques.

Tous ces médicaments sont préparés dans notre laboratoire suivant les formules et procédés du Codex français, qui nous sert de règle invariable. C'est une obligation de la loi, c'est de plus un moyen d'offrir la certitude que nos préparations sont toujours identiques et d'une efficacité médicale constante.

Toutes les fois qu'on ne trouvera pas à la suite d'un article les mots litre, bouteille, gramme ou hectogramme, il est entendu que le prix est indiqué pour le kilogramme.

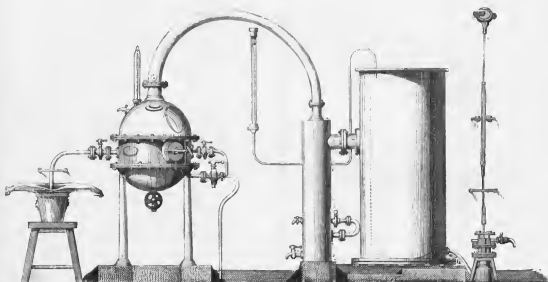
Faute de désignation suffisante, nous enverrons les préparations marquées d'un *.

	fr.	c.		fr.	c.
Alcool à 96° (40° Cart.)	4	50	Alcoolat de térébenthine composé (baume de Fioraventi).	7	50
— à 90° (36° Cart.) du comm. —	2	90	— thériacal. le litre.	7	—
* — à 86° (33° Cart.) de Montp. —	3	40	— vulnéraire (eau vulnéraire). —	3	50
— rectifié à 90° (36°).	4	—	Alcoolature d'aconit.	5	—
— azotique.	4	50	— de belladonn.	5	—
— chlorhydrique.	4	50	— de bryone.	5	—
— sulfurique (eau de Rabel).	4	—	— de ciguë.	5	—
— ammoniacal.	4	50	— de colchique (bulbes). —	5	—
— camphré à 90° (36°). le litre.	5	—	— de digitale.	5	—
— — faible à 56° (21°). —	3	50	— de jusquiame.	5	—
Alcoolat d'anis.	4	—	— de laitue vireuse.	5	—
— aromatique ammoniacal de Sylvius. —	32	—	— de stramoine.	5	—
— de cannelle. le litre.	4	50	(Les vases sont comptés à part, ainsi que pour tout ce qui se vend ordinairement au litre.)		
— carminatif de Sylvius.	7	—	Alkermès (électuaire).	8	—
* — de citrons. le litre.	4	50	Rhume acétique camphré.	16	—
— — composé (eau de Cologne). —	5	50	— acoustique.	20	—
— de cochlearia simple.	4	—	— astringent.	9	—
* — — composé.	4	—	— d'arcæus (onguent).	4	50
— de cresson composé.	5	—	— céphalique saxon.	24	—
— de fenouil (semences).	4	—	— de Chiron.	6	—
— de Fioraventi (baume de Fioraventi). —	7	50	— de cicutine ou de conicine.	12	—
— de fourmis simple.	14	—	— du commandeur.	7	—
— — composé (eau de magnanimité).	16	—	— de copahu solidifié.	10	—
* — de genièvre. le litre.	4	50	— de Fioraventi.	7	50
— — composé.	5	—	— de Geneviève.	5	50
* — de garus.	4	50	— hydriodaté.	15	—
— de lavande.	4	50	— de Laborde.	12	—
— — ambré.	6	—	— de Locatel.	7	—
* — de mélisse simple.	4	—	— nerval.	14	—
— — composé (eau des carmes).	5	—	* — Opodeldoch.	6	—
— de menthe.	4	—	— — — le flacon. —	75	—
— — composé.	4	50	— — — le 1/2. —	40	—
— de miel composé.	12	—	— — — liquide.	7	—
— de raifort.	4	—	* — de soufre simple.	6	—
— de romarin.	4	—	— — — anisé.	40	—
— de roses.	5	50	— — — suciné.	32	—
			— — — térébenthine.	4	—

	fr.	c.		fr.	c.
* Baume tranquille.	4	•	Diachylon gommé.	4	•
— de Chomel.	6	•	Dragées au lactate de fer à 5 cent.	14	•
— vert de Metz.	6	•	— d'aloès à 10 cent.	10	•
— de vie d'Hoffmann.	18	•	— d'anis.	3	•
— de Vinceguère, de Lectorre. l'hecto.	12	80	— au calomel à 5 centigr.	6	•
Beurre de cacao, toujours récemment fait. .	9	•	— au copahu.	9	•
— de muscades.	9	•	— au fer réduit à 5 centigr.	16	•
Black drops (gouttes noires).	24	•	— de rhubarbe à 10 centigr.	16	•
Bonbons (voy. Confiserie, page 115).	•	•	— de proto-iodure de fer à 5 centigr.	40	•
Bougies et sondes (voy. page 122).	•	•	— de santoline à 2 1/2 centigr.	24	•
Boules de gomme blanches ou roses transparentes.	3	20	— de sulfate de quinine à 5 centigr.	220	•
— de Mars ou de Nancy.	2	20	— vermifuges (semen-contra couvert).	3	20
— barégiennes.	4	•	Dragées (voy. aussi Granules).	•	•
Cachou purifié en grains (odeurs diverses). .	8	•	Eau d'Alibour. le litre.	1	75
— — argentés.	15	•	— d'arquebuse (alcoolat vulnéraire).	3	50
Cachundé (voy. Pastilles).	•	•	— d'arquebuse de Theden.	3	•
Cannabine (haschischine). le gram.	1	20	— de Bonferme (voy. Teintures).	•	•
Caustique de canquoin, tous les n ^{os}	8	•	— de Botot.	5	•
— de Filhos. le cylin.	1	•	— camphrée.	1	50
— du frère Côme.	20	•	— de chaux (seconde).	•	50
— de Rousselot.	20	•	— céleste.	1	•
— de Vienne.	10	•	— de Cologne.	5	50
Cérat de Galien.	3	20	— — la boîte de 6 rouleaux.	5	•
Cigares de belladone. le cent.	5	•	— — — de 12 1/2 rouleaux.	5	50
— de jusquiame.	5	•	— de cuivre. le litre.	•	40
— de stramonium.	5	•	— éthérée camphrée.	1	50
Cigarettes arsenicales. la boîte.	1	25	— de goudron.	•	60
— de belladone.	1	25	— hémostatique de Pagliari.	1	50
— camphrées.	•	60	— de Javelle ruse ou blanche.	•	15
— iodées.	1	25	— de Luce.	10	•
— de jusquiame.	1	25	— de mélisse des carmes. le litre.	5	•
— de stramonium.	1	25	— — — la boîte de 6 rouleaux.	4	50
Clous fumants.	8	•	— — — la boîte de 12 1/2 rouleaux.	5	•
Collodion simple.	12	•	— de Rahel (alcool sulfurique).	4	•
— cantharidal.	40	•	— secodé (alcaline). le litre.	•	40
— élastique.	24	•	— sédatif Raspail.	•	50
Collire de Lanfranc.	3	•	— de-vie allemande.	6	•
Confection alkermès.	8	•	— de-vie camphrée.	3	50
— d'hyacinthe.	8	•	— de-vie de gayac.	3	50
— hamech.	9	•	— de lavande (alcoolat).	4	50
Conserve d'ache.	4	50	— vulnéraire blanche.	3	50
— d'airelles.	8	•	— vulnéraire rouge.	3	50
— d'angelique.	5	•	(Pour les autres eaux spiritueuses, voyez Alcoolats ou Teintures.)		
— d'aunée.	4	50	Eau distillée (simple). le litre.	•	30
— de casse.	12	•	— d'amandes amères.	1	50
— de cloportes.	4	•	— d'anis.	1	•
— de cynorrhodons.	8	•	— d'absinthe.	1	•
— de genièvre.	3	•	— d'acore.	1	•
— de pruneaux.	4	•	— d'angelique.	1	•
— de roses rouges.	8	•	— d'armoise.	1	•
— de tamarin.	5	•	— de bluets.	1	•
Corne de cerf calcinée préparée.	6	•	— de bourrache.	1	•
Coton pour collodion. l'hecto.	10	•	— de bourgeons de sapin.	1	25
Craie camphrée.	4	•	— de camomille.	1	•
— mercurielle.	30	•	— de cannelle de Chine.	2	•
Crayons de sulfate de cuivre.	8	•	— — de Ceylan.	4	•
* Crème de tartre soluble par mélange.	5	50	— de cascaville.	2	•
— — procédé Soubeiran.	7	•	— de cerises noires.	1	50
Dépilatoire des Tures ou Rusma.	6	•			
— de Boudet.	6	•			
Diablotins stimulants.	30	•			

	fr.	c.		fr.	c.
Eau de fenouil le litre.	1	°	Élixir fébrifuge d'Huxam. le litre.	8	°
— de fleurs d'oranger triple. . l'estagnon.	42	°	— de Garus. —	4	50
* — — — — — le litre.	2	°	— de longue vie —	3	°
— — — — — en sacoches.			— parégorique d'Edimbourg.	12	°
— — — — — La caisse de 12.	9	50	— de pyrèthre composé.	6	°
— — — — — en 1/2 sacoches			— de Sloughton (stomachique).	3	50
— — — — — La caisse de 24.	9	50	— thériacal. —	6	°
— — — — — double. l'estagnon.	36	°	— viscéral d'Hoffmann.	7	°
— — — — — — le litre.	1	75	— vitriolique de Mynsicht.	7	°
— — — — — de Paris.	2	50	(Pour les autres, voyez Teintures.)		
— de girofles. —	1	°	Éméline du Codex. le gram.	°	50
— d'hysope. —	1	°	Emplâtre adhésif.	3	50
— de laitue cohobée.	1	°	— d'acétate de cuivre.	4	50
— de laurier-cerise.	2	°	— de l'abbé Doyen.	4	°
— de lavande. —	1	°	— agglutinatif d'André de la Croix.	4	°
— de lis. —	2	°	— antihystérique.	6	°
— de marasque. —	1	50	— de helladone (avec extrait).	20	°
— de mélisse. —	1	°	— de bétoune.	6	°
— de menthe poivrée.	1	°	— de Canet.	4	50
— de melilot. —	1	°	— de céroène.	6	°
— de moutarde. —	1	50	— de ceruse.	5	°
— de muguet. —	2	°	— de charpie.	5	50
— de nénéuphar. —	1	50	— de ciguë (Codex).	4	°
— de plantain. —	1	°	— de ciguë avec l'extrait.	24	°
— de pariétaire. —	1	°	— de cire.	4	°
— de pourpier. —	1	°	— verte.	4	50
— de roses. —	1	75	— diabolatum.	7	°
— de sassafras. —	1	°	— diacalcitheos.	3	60
— de sureau. —	1	°	— diachylon gommé.	4	°
— de tansisie. —	1	50	— diapalme.	3	20
— de tilleul. —	1	50	— divin rouge.	5	50
— de valériane. —	1	°	— vert.	5	50
Eaux minérales artificielles (voy. page 175).			— des quatre fondants.	5	°
— — — — — naturelles (voy. page 174).			— de galhaum.	8	°
Elaterium (extr. de concomb. sauv.) l'hecto.	6	40	— de gomme ammoniacque.	4	°
Électuaire alkermeis.	8	°	— de goudron.	3	°
— catholicum.	6	°	— manus Dei.	5	50
— dentifrice.	6	°	— de melilot.	4	°
— diaphœnix.	9	°	— de minium.	4	50
— diaprun simple.	7	°	— pour mouches de Milan.	12	°
* — — — — — solutif.	9	°	— de mucilage.	5	50
— diascordium.	8	°	— de Nuremberg.	4	50
— hamech.	9	°	— oxyroceum.	16	°
— hiera-picra.	6	°	— du pauvre homme.	3	20
— d'hyacinthe.	8	°	— de poix.	3	°
— japonais.	10	°	— contre la rupture.	8	°
— lénitif.	7	°	— de Rustaing.	8	°
— mésentérique.	8	°	— de savon.	4	°
— Orviétan.	8	°	— de savon camphré.	4	50
— de quinquina composé (Codex).	9	°	— simple.	3	20
— de Salomon.	8	°	— stomachique.	16	°
* — — — — — thériacale fine.	8	°	— vermifuge.	7	°
— — — — — thériacale pour vétérinaire.	3	°	— vésicatoire.	9	°
Élixir américain de Courcelles. . . le litre.	5	°	— — — — — anglais.	12	°
— — — — — les 12 fioles.	7	°	— — — — — de Janin.	26	°
— antiapoplectique des jacobins. le litre.	6	°	— de Vigo cum mercurio.	7	°
— antiseptique d'Huxam.	7	°	Éponges hrûlées rousses.	16	°
— — — — — de chaussier.	6	°	— à la ficelle.	24	°
— amer de Peyrilhe. le litre.	3	50	— à la cire.	20	°
— antisicrofuleux.	3	50	— au blanc d'œuf.	60	°
— antiglaireux.	7	°	Ergotine, extr. aqueux repris par l'alc. l'hecto.	9	°
— antigoutteux.	5	°	Espèces anti-laitesuses.	1	60

	fr.	c.		fr.	c.
Espèces apéritives.	1	40	Essence concentrée de salsepareille.	6	-
— aromatiques.	1	20	Essences diverses (voy. Droguerie).	-	-
— béchiques.	2	40	Ether acétique.	10	-
— carminatives.	1	50	— chlorhydrique.	12	-
— diurétiques.	1	40	— nitrique ou azotique.	12	-
— sudorifiques.	2	-	— chlorhydrique chloré.	90	-
— vermifuges.	1	20	— phosphoré.	8	-
— vulnéraires.	1	20	— sulfurique à 56°.	5	-
Esprit de bois. le litre.	4	50	— — rectifié à 62°.	6	-
— aromatique huileux de Sylvius.	32	-	— — pur à 65°.	8	-
— carminatif de Sylvius.	7	-	— — alcoolisé (liqueur d'Hoffmann).	4	-
— de fourmis.	14	-	(Pour les autres éthers, voy. Produits chimiques.)		
— de soie crue.	60	-	Éthérolés (voy. Teintures éthérées).	-	-
— volatil de succin.	24	-	Éthiops antimonial ou de Malouin.	16	-
— de corne de cerf.	6	-	— — martial, oxyde noir de fer.	4	-
— de Mindererus (acétate d'ammoniaque liquide).	4	-	— — minéral, sulfure noir de mercure.	10	-
— de nitre dulci (alcool azotique).	4	50			



Appareil pour la préparation des extraits dans le vide fonctionnant dans notre laboratoire.

EXTRAITS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE.

Extrait* d'absinthe grande.	feuille.	aqueux.	l'hecto.
— — — — —	feuille.	hydro-alcoolique.	—
— petite.	feuille.	aqueux.	—
— marine.	feuille.	aqueux.	—
*aconit napel.	feuille.	avec le suc.	—
— — — — —	feuille.	hydro-alcoolique.	—
— — — — —	racine.	hydro-alcoolique.	—
*agaric blanc.	agaric du mélèze.	aqueux.	—
— — — — —	agaric du mélèze.	hydro-alcoolique.	—
— aïrelle.	baies.	suc.	—

PRIX
DE L'EXTRAIT.

MO.		SEC.	
fr.	c.	fr.	c.
1	20	1	80
2	-	2	50
1	50	2	-
1	50	2	-
2	40	3	-
3	20	4	-
4	-	5	-
9	-	11	-
12	-	14	-
2	-	-	-

EXTRAITS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE

Extrait	* d'aloès.	aloès succotrin.	aqueux (touj. sec.) l'hecto.	fr.	g.	fr.	g.
—	—	aloès succotrin.	hydro-alcoolique.	—	—	1	20
—	* anémone pulsatile	herbe.	aqueux.	3	60	4	50
—	—	herbe.	hydro-alcoolique.	4	—	5	—
—	* angélique.	racine.	aqueux.	2	—	2	40
—	—	racine.	hydro-alcoolique.	2	40	3	20
—	angusture vraie.	écorce.	hydro-alcoolique.	3	60	4	50
—	aristoloche.	racine.	aqueux.	2	40	3	20
—	armoïse.	feuille.	aqueux.	1	60	2	—
—	* arnier.	fleur.	aqueux.	2	40	2	80
—	—	fleur.	hydro-alcoolique.	3	—	4	—
—	arrête-bœuf.	racine.	aqueux.	2	40	3	20
—	artichaut.	feuille.	aqueux.	2	50	3	20
—	arum.	feuille.	aqueux.	2	50	3	20
—	* asperges.	pointes.	suc.	2	40	3	20
—	—	racine.	aqueux.	2	—	2	40
—	aunée.	racine.	aqueux et à froid.	1	40	—	—
—	* asarum.	feuille.	aqueux.	2	80	3	20
—	—	racine.	hydro-alcoolique.	3	60	4	—
—	bardane.	racine.	aqueux et à froid.	1	20	—	—
—	* belladone.	feuille.	suc épuré.	2	—	2	60
—	—	feuille.	suc avec fécule.	2	—	—	—
—	—	feuille.	hydro-alcoolique.	2	50	3	—
—	benoîte.	racine.	aqueux.	2	80	3	60
—	hétéine.	feuille.	aqueux.	2	50	—	—
—	historte.	racine.	aqueux.	2	40	3	20
—	bouillon-blanc.	fleur.	aqueux.	2	50	3	—
—	bourgeons de sapin.	du nord.	aqueux.	3	60	4	50
—	bourrache.	feuille.	aqueux.	1	50	2	—
—	brou de noix.	noix vertes.	aqueux avec le suc	1	60	2	—
—	bucco (diosma crenata).	feuille.	aqueux.	8	—	—	—
—	buis.	bois.	aqueux.	2	40	3	20
—	* —	écorce de racine.	hydro-alcoolique.	3	60	4	50
—	bryone.	racine.	aqueux.	2	80	3	60
—	cachou.	cachou brut.	aqueux et sec.	—	—	1	20
—	café.	semence torréfiée.	aqueux.	4	—	—	—
—	caïncs.	racine.	hydro-alcoolique.	6	40	8	—
—	calamus aromaticus.	racine.	hydro-alcoolique.	2	75	3	50
—	caille-lait.	sommités.	aqueux.	2	40	3	20
—	camomille.	fleur.	aqueux.	4	80	5	50
—	campêche.	bois.	aqueux.	2	—	2	40
—	* cantharides.	insectes.	hydro-alcoolique.	30	—	36	—
—	—	insectes.	éthérique.	40	—	—	—
—	capillaire Montpellier.	feuille.	aqueux.	3	50	4	—
—	carotte.	racine.	suc.	1	50	2	—
—	* cascariile.	écorce.	aqueux.	7	20	8	—
—	—	écorce.	hydro-alcoolique.	9	—	10	—
—	casse.	fruits.	aqueux.	3	60	—	—
—	centaurée petite.	sommités.	aqueux.	2	40	3	20
—	cerfeuil.	feuille.	avec le suc.	2	40	3	20
—	chamedrys.	feuille.	aqueux.	2	40	3	—
—	chamæpitys ou ivelle.	feuille.	aqueux.	2	40	3	—
—	chardon hérit.	feuille.	aqueux.	2	—	2	60
—	— roland.	racine.	aqueux.	2	—	2	60
—	* chélidoine.	plante.	avec le suc.	2	40	—	—
—	—	—	hydro-alcoolique.	3	20	3	60
—	chêne.	écorce.	aqueux.	1	50	1	80
—	* chicorée.	feuille.	avec le suc.	1	20	1	50

EXTRAITS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE.

 PRIX
DE L'EXTRAIT.

			NOU.		ANC.	
			fr.	c.	fr.	c.
Extrait de chicorée composé . . .	pour le sirop	l'hecto.	3	20	"	"
— chiendent	racine	aqueux	1	20	1	50
— *ciguë	feuille	suc épuré	2	"	2	40
— —	feuille	hydro-alcoolique	2	40	3	20
— cigue de Storck	feuille	avec fécule	2	40	2	80
— ciguë	semence	alcoolique	"	"	"	"
— cinq racines apéritives	pour le sirop	aqueux	3	20	"	"
— cochléaria	feuille	avec le suc	1	50	1	80
— *colchique	hulhe	hydro-alcoolique	4	"	5	"
— —	semence	hydro-alcoolique	7	"	8	"
— colonbo	racine	aqueux et à froid	5	60	"	"
— —	racine	hydro-alcoolique	6	40	"	"
— *coliquintes	chair	aqueux	12	"	14	"
— —	chair	hydro-alcoolique	13	"	15	"
— colocintes composé	diverses substances	hydro-alcoolique	"	"	6	40
— concombres sauvages	fruit	avec le suc	10	"	12	"
— consoude	racine	aqueux	2	"	2	40
— coquelicot	fleur	aqueux	2	40	3	"
— cresson	plante	avec le suc	3	"	3	60
— — de Parj.	plante	hydro-alcoolique	7	"	8	"
— cubèbes	fruit	aqueux	5	60	"	"
— —	fruit	alcoolique	6	"	"	"
— cubèbes (oléo-résine)	fruit	éthéré	10	"	"	"
— cuscute	tige	aqueux	2	40	3	20
— cynoglosse	racine	aqueux	2	"	2	40
— *digitale	feuille	suc épuré	2	"	2	40
— —	feuille	hydro-alcoolique	3	"	3	60
— dompte-venin	racine	aqueux	2	40	3	"
— douce-amère	tige	aqueux	1	80	2	20
— élatérium	concombre sauvage	suc	10	"	12	"
— ellébore blanc	racine	aqueux	2	40	3	20
— —	racine	hydro-alcoolique	3	20	3	60
— *ellébore noir	racine	aqueux	2	40	3	20
— —	racine	hydro-alcoolique	3	20	3	60
— ellébore de Bacher	racine	hydro-alc. et vin	4	"	"	"
— espèces héchiques	quatre-fleurs	aqueux	2	50	"	"
— eupatoire	feuilles et sommités	aqueux	2	40	3	20
— fèves de Saint-Ignace	semence	hydro-alcoolique	12	80	"	"
— fiel de bœuf	hile épaissie	aqueux	2	40	3	"
— *fougère mâle	souche	hydro-alcoolique	4	80	"	"
— fougère (oléo-résine)	souche	éthéré	10	"	"	"
— frêne	feuille	aqueux	2	"	2	40
— fumeterre	plante	suc épuré	1	20	1	50
— *galanga	racine	aqueux	3	60	4	50
— —	racine	hydro-alcoolique	5	"	6	"
— garance	racine	aqueux	1	60	2	"
— garou	écorce	aqueux	5	"	6	40
— —	écorce	alcoolique	7	"	8	"
— — (extractoïde de)	écorce	éthérique	12	"	14	"
— *gayac	bois	aqueux	3	20	4	"
— —	bois	hydro-alcoolique	"	"	2	40
— *genêt	fleurs	aqueux	1	60	2	"
— *genièvre	baies	aqueux et à froid . le kilo.	8	"	"	"
— — (pour véteri- naire)	baies	aqueux et à chaud .	2	40	"	"
— *gentiane	racine	aqueux et à froid .	12	"	"	"
— —	pour vétérinaire	aqueux et à chaud .	8	"	"	"
— germandrée	plante	aqueux l'hecto.	2	40	3	"

EXTRAITS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE.

PRIX
DE L'EXTRAIT.

			MOU.		SEC.	
			fr.	c.	fr.	c.
Extrait de *gingembre.	racine.	hydro-alcoolique l'hecto.	6	40	7	20
(extractoïde de)	racine.	éthéré.	16	"	"	"
glands torréfiés.	fruit.	aqueux.	2	40	3	"
gommés-résines.	des 4.	hydro-alcoolique.	1	60	"	"
*gratiole.	plante.	aqueux.	2	40	3	20
—	plante.	hydro-alcoolique.	2	80	3	60
grenades.	écorce.	aqueux.	1	60	2	"
grenadier.	écorce de la racine.	aqueux.	3	60	4	"
* —	—	hydro-alcoolique.	4	"	4	50
gui de chêne.	écorce.	aqueux.	2	40	"	"
guimauve.	racine.	aqueux.	"	"	3	"
*houblon.	cônes.	alcoolique.	2	80	3	40
gras de haschich.	feuille.	beurre.	3	"	"	"
—	feuille.	alcoolique.	8	"	"	"
houx.	racine.	aqueux.	3	60	4	50
ipécacuanha.	racine.	aqueux et à froid.	30	"	36	"
* —	racine.	hydro-alcoolique.	36	"	40	"
*iris de Florence.	racine.	aqueux.	3	60	4	50
—	racine.	éthérique.	20	"	"	"
jalap.	racine.	alcl. voy. Résine.	"	"	"	"
* —	racine.	aqueux.	2	40	3	"
jouharbe.	plante.	suc.	2	40	3	20
jusé.	liquide des tanneries.	aqueux.	3	"	3	60
*jusquiame.	feuille.	suc épuré.	3	"	3	60
—	feuille.	hydro-alcoolique.	4	"	4	80
—	feuille.	avec fécule.	2	40	2	80
—	semence.	hydro-alcoolique.	7	20	9	"
lactnarium.	suc laiteux sec.	hydro-alcoolique.	"	"	40	"
laitne cultivée.	tige.	suc.	2	40	"	"
— (thridace).	tige.	suc desséché.	"	"	3	20
— vireuse.	tige et feuille.	suc.	2	40	3	20
lichen d'Islande.	plante.	aqueux.	"	"	2	"
— sucré.	Voy. Saccharolés.	aqueux.	"	"	"	"
lierre terrestre.	plante.	aqueux.	2	"	2	40
lobelia inflata.	feuille.	aqueux.	8	"	9	50
marronnier.	écorce.	aqueux.	2	"	2	40
marrube blanc.	plante.	aqueux.	2	40	3	"
Mars.	Voy. Teinture de.	aqueux.	"	"	"	"
— pommé.	malade de fer impur.	suc de pommes.	1	20	"	"
matico.	feuille.	hydro-alcoolique.	4	"	4	80
matricaire.	herbe fleurie.	aqueux.	2	40	3	20
mélilot.	sommités.	aqueux.	2	"	2	40
ményanthe.	feuille.	suc épuré.	2	40	2	80
mercuriale.	plante.	—	2	"	2	40
mille-feuille.	plante.	aqueux.	2	"	2	40
mille-pertuis.	sommités.	aqueux.	2	40	3	"
monesia.	écorce.	aqueux.	"	"	10	"
*morelle.	feuilles.	suc épure.	1	60	2	"
—	—	hydro-alcoolique.	2	40	3	20
mousse de Corse.	plante.	aqueux.	"	"	2	40
— perlée.	fucus crispus.	aqueux.	"	"	2	80
myrrhe en larmes.	gomme-résine.	aqueux.	"	"	6	"
* —	—	hydro-alcoolique.	"	"	8	"
narcisse des prés.	fleur.	aqueux.	3	"	"	"
* —	fleur.	hydro-alcoolique.	4	"	"	"
nénuphar.	racine.	aqueux.	2	"	2	40
nerprun (rob).	baies.	suc fermenté.	1	60	2	"
*nicotiane.	feuille.	suc.	2	40	3	20

EXTRAITS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE.

PRIX
DE L'EXTRAIT.

			MOU.		SEC.	
			fr.	c.	fr.	c.
Extrait de nicotiane	feuille	hydro-alcoolique l'hecto.	3	20	4	»
— noix de galle	excroissance	aqueux	»	»	1	40
— vomiques	semence	hydro-alcoolique	5	60	7	20
noyer	feuille	aqueux	2	»	2	40
* opium gommeux	opium de Smyrne	aqueux	13	»	17	50
— — — — —	privé de narcotine	par l'éther	17	50	20	»
— oranges amères	écorce	aqueux	2	50	3	»
— oranger	feuille	aqueux	2	50	3	»
— orcanette	racine	alcoolique	18	»	22	»
— orme pyramidal	écorce	aqueux	2	80	3	20
— ortie blanche	fleur	aqueux	5	80	6	50
— — grièche	feuille	suc	3	»	4	»
— osmonde royale	feuille	aqueux	3	»	4	»
— panchimagogue	V. Coloquinte composée	hydro-alcoolique	»	»	6	40
— pareira brava	racine	aqueux	8	»	9	50
— pariétaire	plante	aqueux	2	»	2	40
— patience	racine	aqueux et à froid	1	»	1	50
— pavots blancs	capsules	aqueux	2	60	3	60
* — — — — —	capsules	hydro-alcoolique	3	60	4	50
— pensée sauvage	plante	aqueux	1	80	2	20
— pernil	feuille	suc	2	40	2	80
— — — — —	feuille	hydro-alcoolique	3	»	3	60
* — — — — —	racine	aqueux	12	40	3	20
— pervenche	feuille	aqueux	2	»	2	40
— petit houx	racine	aqueux	2	»	2	40
— petit chêne	Voy. Chamadrjs	aqueux	12	40	3	»
— phellandro aquatique	semence	hydro-alcoolique	5	60	6	40
— pimprenelle	plante	aqueux	2	40	3	20
— pissenlit	feuille	aqueux	1	50	2	»
— pivoine	fleur	aqueux	3	60	4	50
* — — — — —	racine	aqueux	2	40	2	80
— plantain d'eau	feuille	suc	3	20	4	»
— polygala amer	plante	aqueux	2	50	3	40
* — — de Virginie	racine	hydro-alcoolique	12	»	15	»
— polypode de chêne	souche	hydro-alcoolique	12	»	2	40
— pommes ferré	Voy. Extrait de Mars pommé	suc de pommes	»	»	»	»
— pourpier	feuille	suc	2	40	3	20
— pyrèthre	racine	hydro-alcoolique	5	60	6	40
— quassia amara	bois	aqueux et à froid	24	»	28	»
* quina gris	écorce	décoction	6	»	»	»
— (sel essentiel de la Garaye)	écorce	eau froide	»	»	8	»
— quina gris	écorce	hydro-alcoolique	8	»	9	50
* — — jaune	écorce	décoction	24	»	28	»
— — — — —	écorce	hydro-alcoolique	24	»	28	»
— — rouge	écorce	hydro-alcoolique	30	»	36	»
— ratanhia	racine	eau chaude	»	»	7	»
— — — — —	racine	alcoolique	»	»	8	»
* réglisse	racine	aqueux et à froid	1	20	1	50
— — Calahre	V. Suc de réglisse purifié	aqueux	»	»	»	»
— rhapontic	racine	aqueux	2	40	3	»
* rhubarbe de Chine	racine	aqueux	8	»	10	»
— — — — —	racine	hydro-alcoolique	10	»	12	»
— rhue	sommités	hydro-alcoolique	2	40	3	20
* rhus radicans	feuille	suc	6	»	7	»
— — — — —	feuille	hydro-alcoolique	7	»	8	»

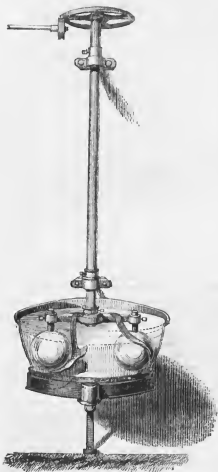
EXTRACTS

PRÉPARÉS PAR LA MÉTHODE DE DÉPLACEMENT ET ÉVAPORÉS DANS LE VIDE

Extrait de	*roses pâles.	fleur.	aqueux.	l'hecto.	4	5
—	rouges.	fleur.	aqueux.	—	8	9
—	sabine.	feuille.	hydro-alcoolique.	—	2	3
—	safran (variable).	stigmata.	hydro-alcoolique.	—	28	36
—	salsapareille.	racine.	aqueux et à froid.	—	4	5
—	* —	racine.	hydro-alcoolique.	—	6	7
—	composé pour le sirop de Cais.	racines et plantes.	aqueux.	—	4	5
—	*saponaire.	feuille.	suc épuré.	—	1	60
—	—	racine.	aqueux.	—	1	60
—	sassafras.	racine.	aqueux.	—	6	7
—	Saturne.	sous-acétate de plomb liquide.	aqueux.	le kilo.	1	20
—	saule.	écorce.	aqueux.	l'hecto.	2	40
—	scabieuse.	feuille.	aqueux.	—	2	2
—	scille.	bulbe.	aqueux.	—	2	2
—	—	bulbe.	acétique.	—	2	40
—	* —	bulbe.	hydro-alcoolique.	—	2	40
—	scolopendre.	feuille.	aqueux.	—	2	2
—	scordium.	feuille.	aqueux.	—	2	2
—	*seigle ergoté.	champignon.	aqueux.	—	6	7
—	—	—	hydro-alcoolique.	—	7	20
—	—	huile de seigle ergoté.	éthérique.	—	10	2
—	semen-contra.	fleur.	hydro-alcoolique.	—	7	20
—	séné palthe.	feuille.	aqueux.	—	3	20
—	serpentaire de Virginie.	racine.	hydro-alcoolique.	—	10	12
—	simarouba.	écorce.	aqueux.	—	9	20
—	souci de vigne.	fleurs.	aqueux.	—	2	40
—	*spigélie antihelmintique.	feuille.	aqueux.	—	8	9
—	—	feuille.	hydro-alcoolique.	—	8	9
—	squine.	racine.	aqueux et à froid.	—	3	3
—	*stramonium.	feuille.	suc épuré.	—	2	2
—	—	feuille.	hydro-alcoolique.	—	3	20
—	—	feuille.	avec fécula.	—	2	2
—	—	semence.	hydro-alcoolique.	—	9	10
—	—	racine.	aqueux.	—	3	60
—	suie.	suie compacte.	aqueux.	—	2	40
—	*sureau (rob).	baies.	suc.	—	1	2
—	—	écorce.	aqueux.	—	5	6
—	—	fleur.	aqueux.	—	2	40
—	tansaisie.	plante.	aqueux.	—	2	2
—	thridace.	tiges de laitue.	suc.	—	2	3
—	tilleul.	fleur.	aqueux.	—	2	40
—	tormentille.	racine.	aqueux.	—	2	40
—	toxicodendrum.	feuilles de rhus radic.	suc.	—	6	7
—	trèfle d'eau.	feuilles de ményanthe.	suc.	—	2	40
—	tussilage.	fleur.	aqueux.	—	2	2
—	ulmaire.	sommités.	aqueux.	—	2	2
—	uva ursi (busserole).	feuille.	aqueux.	—	2	2
—	*valériane.	racine.	aqueux.	—	2	2
—	—	racine.	hydro-alcoolique.	—	2	80
—	verge d'or.	plante.	aqueux.	—	2	2
—	vulnéraire.	espèces.	aqueux.	—	2	40
—	vulvaire.	feuille.	aqueux.	—	2	40
—	yèble (rob).	haies.	suc.	—	1	1

	fr.	c.		fr.	c.
Fleurs de soufre lavé (soufre lavé)	1	20	Huile de mucilage (huile de fenugrec) . . .	4	80
— autres (voy. Herboristerie et Produits chimiques)	"	"	— de muscades épaisses (benne)	9	"
Foie d'antimoine (oxy-sulfure d'antim.) . . .	1	40	— de naphte rectifiée	8	"
— de soufre (sulfure de potasse)	1	20	— de nicotine	4	80
Gluten sec entier pour les arts et la pharmacie.			— de noix d'acajou (péricarp.) . l'hecto.	30	"
Gouttes amères	20	"	— de noisettes	9	"
— anodines anglaises	10	"	— d'œufs	50	"
— céphaliques anglaises	20	"	— phosphorée	8	"
— de Harlem le flacon.	1	70	— rosat	12	"
— noires	24	"	— de ricin faite à froid	"	"
— d'or du général Lamotte (teinture éthérée de Bestucheff)	10	"	<i>(Sur la demande de plusieurs pharmaciens, nous nous proposons d'en préparer par ce procédé.)</i>		
Grains de cachou (cachou purifié)	8	"	Huile de stramoine	4	80
— de vie (pilules ante cibum)	36	"	— de tartre par defaultance	5	"
— de santé	36	"	— de vers	6	"
Granules d'acide arsenieux à 1 millim . . .	30	"	Huiles volatiles (voy. Droguerie)	"	"
— d'aconitine à 1 millim. . l'hecto.	25	"	Kaïffa	6	"
— d'atropine à 1 millim.	25	"	Laudanum de Rousseau	24	"
— de cicutine à 1 millim.	15	"	— de Sydenham	22	"
— de codéine à 1 millim. . le gram.	1	"	Liparolés (voy. Onguents et Pommades) . .	"	"
— de morphine à 1 millim.	50	"	Liquor arsenicale de Pearson	1	50
— de strychnine à 1 millim.	50	"	— — de Fowler	2	"
— de véralrine à 1 millim.	50	"	— de Gannal (embaument)	6	"
Haschich dawamesc ou confitures de haschich	60	"	— de Gowland	4	50
Haschichine ou cannabine le gram.	1	20	— hygiénique de Raspail, la bouteille.	5	"
Hélicine (saccharolé d'escargots)	12	"	— de Laharrique	1	60
Huile d'amandes amères filtrée	4	40	— De Van-Swieten	1	"
— — douces du commerce	4	"	Magnésie liquide	4	"
* — d'amandes pure de notre laboratoire.	4	"	Mannite	80	"
— de belladone	4	80	Médicaments homœopathiques (voy. p. 107).	"	"
— de Ben	20	"	Mellite de cuivre (onguent égyptien) . . .	3	20
— de briques	24	"	— colchique la bouteille.	2	50
* — de cède du commerce	"	70	— de mercuriale	2	50
— — vraie de l'oxygène	3	20	— de roses rouges	2	75
— de camomille par infusion	4	80	— de scilles	2	50
— de camomille camphrée	5	50	— simple (sirop de miel)	2	25
— camphrée	5	50	Mercure avec la craie	30	"
— de cantharides	7	"	— gommeux de Plenck	12	"
— de caoutchouc pyrogénée	48	"	Miel de mercuriale et autres (mellites) . .	"	"
— de chènevis	2	40	Moelle de bœuf purifiée	5	"
— de ciguë	4	80	Mouches de Milan C. B. en très-jolies boîtes contenant une grosse :		
— de cire pyrogénée	11	"	* — sur un seul taffetas noir . . . la boîte.	10	"
— de croton (tiglim de notre laboratoire).	100	"	— — — vert	10	"
— de Dippel (animale)	16	"	— sur deux taffetas vert et noir . . .	12	"
— douce de vin	36	"	— les mêmes, sans boîte . . . la grosse.	9	50
— empyreumatique	"	70	— Prompto-vésicants ou vésicatoires sur taffetas gommé rafraîchissant		
— d'euphorbia lathyrus ou epurge. l'hecto.	25	"	— n° 1, pour oreilles, boîte de 12 . . .	1	"
— de fenugrec	4	80	— n° 2, pour petits bras, boîte de 12 . .	1	20
— de fougère mâle par l'éther . . l'hecto.	10	"	— n° 3, pour gros bras, boîte de 12 . .	1	80
— de garou	8	"	— n° 4, pour mollet, boîte de 12 . . .	2	40
— de goudron de bois (pyrelaine) . . .	12	"	— n° 5, pour cuisse, poitrine, boîte de 12.	3	"
— d'hypericum	4	80	<i>(Faute de désignation, nous enverrons les mouches sur un seul taffetas noir.)</i>		
— iodée	6	"	OEnolés (voy. Vins médicinaux)	"	"
— iodo-phosphorée	6	"	Onguent égyptien	3	20
— de jusquiame	4	80	— d'althéa	4	"
— de laurier vraie	5	50	— antipsorique pour chevaux (pharmacopée Lebas)	4	"
— de lis	3	"	— antipsorique pour moutons (pharmacopée Lebas)	3	20
— de lin à froid	4	80			
— de mille-pertuis	4	80			
— de morelle	4	80			

	fr.	c.
Onguent d'arcæus.	4	50
— basilicum.	2	40
— blanc rhazis.	2	50
— brun ou détersil.	4	"
— de Canet (emplâtre).	4	50
— citrin.	4	"
— contre le pletin des moutons (pharmacopée Lebas).	4	"
— digestif simple.	4	"
— de Duc (vétérinaire).	3	50
— épispastique (vétérinaire).	6	"
— gris ou mercuriel simple.	4	"
— de laurier.	4	50
— mercuriel double.	8	"



Machine pour la préparation de l'onguent mercuriel employée dans notre laboratoire.

Onguent de la mère.	3	"
— napolitain (mercuriel double).	8	"
— nervin (vétérinaire).	6	"
— nutritum.	4	"

Onguent de pieds (vétérinaire).	fr.	c.
— populeum.	3	20
— résolutif fondant (vétérinaire).	2	80
— rosat.	8	"
— de Saturne (vétérinaire).	4	"
— de scarabées (vétérinaire).	5	50
— de styrax.	9	"
— vert ordin. contre la gale des chevaux.	4	"
— vésicatoire (vétérinaire).	3	50
Opial dentifrice.	8	"
Osmazôme.	6	"
Oxymel colchique.	12	"
— simple.	2	75
— scillitique.	2	50
* Papier à cautères ordinaire.	2	75
— — — — — la bouteille.	"	20
— — — — — la boîte.	"	30
— — — — — le rouleau.	"	40
— — — — — la feuille.	"	45
(Ce papier sans nom est parfait; faute de désignation, nous enverrons le n° 2.)		
Pastilles d'acide citrique.	4	50
— — — — — la goutte.	4	"
— — — — — la feuille.	3	50
Pastilles d'acide citrique.	4	"
— — — — — la goutte.	3	50
— — — — — la feuille.	3	20
— — — — — la goutte.	5	"
— — — — — la goutte.	4	"
— — — — — la goutte.	60	"
— — — — — la goutte.	3	60
— — — — — la goutte.	6	"
— — — — — la goutte.	6	50
— — — — — la goutte.	7	50
— — — — — la goutte.	4	50
— — — — — la goutte.	5	"
— — — — — la goutte.	6	"
— — — — — la goutte.	"	"
— — — — — la goutte.	"	"
— — — — — la goutte.	10	"
— — — — — la goutte.	3	20
— — — — — la goutte.	5	"
— — — — — la goutte.	8	"
— — — — — la goutte.	8	"
— — — — — la goutte.	12	"
— — — — — la goutte.	3	20
— — — — — la goutte.	4	50
— — — — — la goutte.	"	"
— — — — — la goutte.	4	"
— — — — — la goutte.	3	60
— — — — — la goutte.	3	60
— — — — — la goutte.	3	50
— — — — — la goutte.	4	"
— — — — — la goutte.	4	50
— — — — — la goutte.	5	"
— — — — — la goutte.	4	50
— — — — — la goutte.	6	"
— — — — — la goutte.	6	"
— — — — — la goutte.	4	50
— — — — — la goutte.	4	50

	fr.	c.		fr.	c.
Pastilles de magnésie calcinée.	6		Pilules de Franck.	20	*
— de manne composées en losange. . .	6		— de Fougère. l'hecto.	2	50
* — — — à la goutte.	6		— hydragogues de Bontius.	16	"
— martiales ou chalybées.	5		— mercurielles de Belloste.	22	"
* — de menthe blanches et coupées. . .	3	20	— savonneuses de Sédillot.	12	"
— — anglaises à l'emporte- — pièce.	5		— de Meglin.	18	"
— de nitrate (sous-) de bismuth. . . .	6		— de Morton.	40	"
— d'oxalate de potasse.	4	50	— de Rudius.	64	"
— de quinquina.	6		— de Rufus.	28	"
— rafraichissantes aux fruits.	6		— de savon.	5	50
— de Richelieu.	20		— scillitiques.	10	"
— de rhubarbe.	6	*	— de térébenthine cuite.	6	"
— à la rose.	3	20	— selon la formule de Vallet.	10	"
— de safran à la goutte.	12		Et toutes autres pilules.		
— de santoline à 25 centig.	12		(A ces prix et faute de désignation, ces pilules seront livrées en masse; la division les aug- mentera de 10 fr. par kilo non argentées et 16 fr. argentées.)		
— de soufre.	3	50	(Voy. pour les autres pilules aux médicaments spéciaux.)		
— stimulantes.	20		Pommade citrine (onguent citrin).	4	"
— de Tolu.	5	50	— ammoniacale de Gondret.	8	"
— de thridace.	5	50	— camphrée.	6	"
— vermifuges au calomel à 5 centig. .	6	50	— ans concombres.	4	50
* — de Vichy sans arôme.	3	50	— de Dupuytren.	12	"
— — à la vanille.	5	*	— épispastique au garou.	4	80
— — à odeurs diverses.	3	50	— jaune.	4	80
— d'yeux d'écrevisses.	6	*	* — — verte.	4	80
(Pour les autres, voy. Confiserie et Spécialités.)			— de goudron.	4	"
(Nous nous chargerons de faire toutes les pastilles qu'on nous demandera, pourvu que la demande soit au moins de 2 à 3 kilos.)			— de laurier (onguent).	4	50
Pâtes féculentes (voy. page 111).			— de Mesereon ou au garou.	4	80
— de gomme au candi.	3	60	— ophthalmique de Desault.	12	"
— de Calabre.	4	*	— — de Lyon.	16	"
— de Canquoin de tous nos.	8	*	— — de Regent.	14	"
— de guimauve extra-belle.	4	*	— oxygénée.	3	20
— de guimauve candie.	4	*	— rosat pour les lèvres.	8	"
* — de jujubes n° 1.	3	*	— parfumée à diverses odeurs (voy. Parfumerie).	"	"
— — n° 2.	2	70	Poudres simples et composées, voy. Poudres impalpables (p. 13).	"	"
— — n° 3.	2	40	Prompto-vésicants (voy. Mouches de Milan).	"	"
— — à la vanille.	6	*	Pulpe de casse.	12	"
— de lichen.	3	*	— de tamarin.	8	"
— de limaçons.	5	50	Et toutes autres pulpes.		
— de réglisse hâtue.	3	*	Pyrélaïne de goudron.	12	"
* — — transparente.	3	*	Pyrothonide concrète. l'hecto.	18	"
— phosphorée.	2	*	— liquide.	7	"
— de thridace.	5	*	Quinium de Bouchardat et Delondre.	25	"
* Pierre à cautères en plaques.	6	*	Racahout.	6	"
— — en cylindres.	8	*	Remède du docteur Turc de tous les degrés.	1	"
— — en pastilles.	10	*	* Résine de jalap de notre laboratoire. l'hecto.	18	"
— divine.	3	20	— — blanche et pure.	20	"
— de fougère (pilules). l'hecto.	2	50	— — de Marseille. le kilo.	16	"
— de Knaub.	2	50	* — — de quina gris. l'hecto.	14	"
* — infernale noire. l'hecto.	19	*	— — jaun.	20	"
— — blanche.	20	*	— — rouge.	22	"
Pilules ante cibum.	20	*	— — de scammonée blanche et pure. —	20	"
— balsamiques de Morton.	40	*	Résines purifiées pour emplâtre.	16	"
— béniétes de Fuller.	14	*	Roh d'airelle.	20	"
— de Bacher.	40	*	— de nerprun.	12	"
— de Bland (divisées et argentées). . .	32	*	— d'yèble.	14	"
— cochées mineures.	40	*	— de sureau.	10	*
— de copahu solidifié.	10	*			
— de cynoglosse.	40	*			
— écossaises d'Anderson.	20	*			

	fr.	c.		fr.	c.
Saccharolés de jalap composé (sucre orangé purgatif).	5	"	* Sirop antiscorbutique du Codex. . . la bout.	3	"
— d'escargots (hélicine).	12	"	— — de Portal.	2	50
— de lichen.	6	"	* — d'armoise simple.	12	25
— de mousse de Corse.	6	"	— — composé.	3	"
— de mousse perlée.	8	"	— d'aunée.	2	25
Saccharure d'aconit.	10	"	— de haume de Tolu.	4	"
— de belladone.	10	"	— de belladone.	2	50
— de fer.	10	"	— de Bellet.	2	75
* Safran de mars apéritif.	3	"	— de herberis.	3	"
— — astringent.	2	50	— de bourrache.	2	25
Savon anmal.	3	"	— de bourgeons de sapin.	3	"
— arsenical de Becœur.	3	"	— de canca.	3	"
— médicinal ou amygdalin.	4	"	— de cachou.	2	50
— ponce (voy. aux spécialités).	5	"	— de café.	3	"
— de Starkey.	5	"	— de calébasse (garanti d'orig.)	10	"
— d'huile de croton-tigium. . . l'hecto.	12	"	— de calahre.	3	"
Sel d'absinthe (carbonate de potasse des cendres d'absinthe).	7	"	— de camomille.	3	"
— alembroth (chlorure de mercure ammoniacal cristallisé).	24	"	— de camphre.	2	25
— ammoniac blanc.	3	60	— de cannelle.	3	"
— — gris.	1	75	— de capillaire.	2	"
— arsenical de Macquer (arséniate de potasse).	8	"	— de capsules de pavots (sirop diacode).	2	75
— cathartiq. amer (sulf. de magn.).	50	"	— de cerises.	2	25
— duobus (sulfate de potasse).	1	20	— de chèvre-feuille.	2	75
— d'Epom de Lorraine (sulfate de soude).	30	"	— de chou (rouge).	2	75
— d'Epom vrai (sulfate de magnésie).	50	"	— de chicorée composé.	2	75
— essentiel de quinquina (extrait sec de quinquina). l'hecto.	8	"	— des cinq racines apéritives.	2	50
— fébrifuge de Sylvius (hydrochlorate de potasse).	4	"	— de citrate de fer.	5	"
— de Glauber (sulfate de soude cristallisé).	40	"	— de codéine.	18	"
— gemme (chlorure de sodium naturel) 1 50 à	2	"	— de coings.	3	50
— de Guindre.	3	"	— de consoude.	2	25
— de lait (lactose, sucre de lait).	3	20	— de coquelicot.	2	25
— marin (chlorure de sodium pur)	3	"	— de cresson de Para.	3	"
— de Mars de Rivière.	3	"	— de Cuisinier.	4	50
— de nitre (azotate de potasse).	1	20	— de cynoglosse.	2	25
— d'oseille (oxalate acide de potasse).	4	50	— dépuratif de Larrey.	4	"
— polychreste de Glaser (sulf. de potasse).	1	20	— de Desessarts.	3	"
— de Prunelle (azotate de potasse fondu).	1	80	— diacode (d'extrait de pavots).	2	75
— de la Rochelle (sel de Seignette).	4	"	— de digitale.	2	50
— de Saturne (acétate de plomb cristallisé).	1	80	— de douce-amère.	2	25
— sédatif de Homberg (acide borique).	5	50	— d'écorces d'oranges amères.	2	25
— de Seidchultz (sulfate de magnésie).	50	"	— d'émétine.	3	"
— de Sedlitz.	50	"	— d'érysimum simple.	2	50
— de Seignette (tartr. de potasse et de soude).	4	"	— d'érysimum composé.	3	"
— de soude (carbonate de soude desséché).	60	"	— d'éther sulfurique.	3	50
— de tartre (carbonate de potasse).	1	40	* — d'extrait d'opium.	2	75
— végétal (tartrate de potasse neutre).	7	"	— — — succiné (sirop de karabé).	3	"
— de Vichy artificiel.	2	"	— de feuilles de noyer.	2	50
— de vinaigre (sulfate de potasse granulé).	2	40	— de fleurs d'oranger.	3	"
— volatil d'Angleterre (carbonate d'ammoniaque).	2	60	— — de pêcher.	3	50
— volatil de benjoin (acide benzoïq.) l'hecto.	18	"	— de fraises.	3	"
— volatil de corne de cerf.	2	60	— de framboises.	2	50
— volatil de snecin (acide sneciniq.) l'hecto.	20	"	— de fumeterre.	2	25
Sirop d'acide cyanhydrique. . . . la bout.	3	"	* — de gentiane.	2	"
— — tartrique.	2	50	— — au vin de Madère.	4	50
— d'amandes (sirop d'orgeat).	2	"	— de gomme arabique.	2	"
			— de goudron.	3	"
			— de grenades.	2	"
			— de groseilles.	2	"
			— de guimauve.	2	"
			— de houblon.	2	50

	fr.	c.		fr.	c.
Sirop d'huile de foie de morse. . . la bont.	4	50	Sirop de thridace. la bont.	2	50
— d'hysope.	2	50	— de tussilage.	2	50
— d'iodure de fer (proto).	4	50	— de valériane.	2	50
— d'ipécacuanha.	3	50	— vermifuge.	3	—
— — composé (sirop			— de vinaigre framboisé.	2	20
de Descaris).	3	—	— de violettes.	5	50
— de jusquiame.	2	50	NOTA. Nous avons préféré donner les prix		
— de karabé.	3	—	de nos sirops à la bouteille, parce que le phar-		
— de lactate de fer.	4	50	macien ne se trouve pas dans l'obligation de		
— de lait.	2	50	les transvaser pour les délivrer à ses clients.		
— de laitue.	2	25	Cependant, à ceux qui le demanderont, nous		
— de lichen.	2	25	livrerons les sirops au litre, avec une augmen-		
— de lierre terrestre.	2	50	tation de prix d'un quart sur celui de la bou-		
— de limaçons.	3	—	teille; et dans ce dernier cas les vases seront		
— de limons.	2	50	comptés en sus.		
— de longue vie (miel de mer-			Sirop de dextrine. le kilo.	1	—
curiale composé).	3	—	— en consistance de miel dur.	1	05
— de menthe poivrée.	2	50	Soda water (étiquette anglaise). . . la holt.	1	—
— de menyanthe.	2	25	Soda pouders	1	25
— de mézéréon.	3	—	Solution de proto-iodure de fer au 10 ^{me} pour		
— de miel.	2	25	le sirop.	20	—
— de monesia.	3	—	Soufre brun.	8	—
— de morphine.	3	50	— lavé.	1	20
— de mou de veau.	3	—	— précipité.	8	—
— de mousse de Corse.	2	40	Sparadrap dachylon. la bande.	—	40
— de mûres.	3	50	— — sur toile.	—	60
— de narcisses des prés.	2	75	— camphré de Raspail.	—	70
— de nerprun.	3	—	— diaphalme.	—	40
— de nymphéa.	2	50	— de ciguë.	—	80
— d'œillet rouges.	4	—	— de poix de Bourgogne.	—	40
— d'opium.	2	75	— de Vigo.	1	—
— d'oranges.	3	—	(Chaque bande sera livrée dans un étui.)		
— d'orgeal.	2	20	Suc d'ananas. le flacon.	2	50
— de pensée sauvage.	2	25	— d'asperges. le litre.	3	—
— de pivoine.	2	50	— de berberis.	—	—
— de pointes d'asperges.	3	—	— de cerises.	2	—
— de polygala.	3	50	— de citrons.	4	—
— de pommes composé.	3	50	— de coings.	3	—
— de punch.	4	—	— de framboises.	2	50
— de quinquina à l'eau.	3	—	— de grenades.	—	—
— — au vin de Lunel.	4	50	— de groseilles.	1	75
— — au vin de Madère.	4	50	— de merises.	2	25
— de raifort comp. (sir. autisc.).	3	—	— de mûres.	3	—
— de ratanhia.	2	75	— de nerprun.	2	50
— de rhubarbe simple.	3	50	Sucre candi blanc d'alun.	2	60
— — composé (sirop			— — ordinaire.	2	40
de chicorée composé).	2	75	— paille.	2	10
— de roses pâles.	2	50	— roux.	1	90
— de safran.	9	—	— rose, jaune ou bleu.	4	60
— de salspareille simple.	3	50	— cuit (modèles divers). (voy. page 116).		
— — composé (si-			— de lichen (saccharolé).	6	—
rop de Cuisinier).	4	50	— de vanille au 8 ^{me}	30	—
— de saponaire.	2	—	Suie préparée.	14	—
— de seigle ergoté.	3	—	Sulfate de cuivre en cylindres.	8	—
— de semen-cuntra.	3	—	Suppositoires (suivant la demande).	—	—
— de stœchas composé.	3	—	Tablettes (voy. Pastilles).	—	—
— de stramonium.	2	50	— de bouillon.	9	—
— de sucre.	1	75	Teinture alcoolique d'absinthe.	4	50
— sudorifique (sirop de salspa-			— — d'aconit.	6	—
reille composé).	4	50	— — d'aloës.	5	—
— de sulfate de morphine.	4	50	— — d'aloës composé (élixir		
— — de quinine.	4	—	de longue vie).	3	—

	fr.	c.		fr.	c.
Teinture alcoolique d'ambre au 1/12. l'hecto.	16	50	Teinture alcoolique de métaux (lilium de Pa-		
— — amère (élixir stom. de			— — racelle.	12	50
— — Stoughton.	3	50	— — de monesia.	10	50
— — antiscorbutique.	5	50	— — de musc 1/12. l'hecto.	40	50
— — d'arnica.	6	50	— — de muscades.	12	50
— — d'assa foetida.	5	50	— — de myrrhe.	7	50
— — d'aunée.	4	50	— — de nicotiane.	5	50
— — balsamique composé ou			— — de noix de galle.	5	50
— — Baume du command.	6	50	— — de noix vomiques.	5	50
— — de belladone.	6	50	— — d'opium ammoniacal		
— — de haume du Péron.	10	50	— — (élixir parégorique		
— — de baume de Tolu.	9	50	— — d'Edimbourg).	12	50
— — de benjoin.	7	50	— — d'orseille.	6	50
— — de Bonferme.	8	50	— — de polygala.	12	50
— — de brou de noix.	5	50	— — de pyrèthre simple.	5	50
— — de cachou.	5	50	— — de quassia amara.	5	50
— — de caïnca.	7	50	— — de quinquina.	7	50
— — de camphre composée.	5	50	— — de raifort composé (tein-		
— — de cardamome composé.	5	50	— — ture antiscorbutique).	5	50
— — de canelle.	7	50	— — de ratanhia.	5	50
— — de cantharides.	10	50	— — de rhubarbe.	9	50
— — de cascarrille.	7	50	— — de rue.	5	50
— — de castoréum.	48	50	— — de sahine.	5	50
— — de perchlorure de fer.	8	50	— — de safran.	30	50
— — de cigue.	5	50	— — de salsepareille.	7	50
— — cochenille.	14	50	— — de sang-dragon.	8	50
— — de colchique (bulbes).	5	50	— — de savon.	4	50
— — — (semences).	6	50	— — de scammonée.	30	50
— — de Colombo.	5	50	— — de scille.	5	50
— — de coloquintes.	6	50	— — de seigle ergoté.	6	50
— — de cresson de Para.	6	50	— — de semen-contr.	6	50
— — de cubèbes.	5	50	— — de séné.	6	50
— — de curcuma.	4	50	— — de serpentinaire.	7	50
— — de digitale.	5	50	— — de stramonium (feuilles).	5	50
— — de citrons (zestes frais).	8	50	— — — (semenc.).	6	50
— — d'oranges — — — — —	8	50	— — de succin.	7	50
— — d'ellébore noir.	5	50	— — de suie.	6	50
— — d'euphorbe.	6	50	— — de tournesol.	5	50
— — d'extrait d'opium.	16	50	— — de valériane.	5	50
— — de Galanga.	5	50	— — de vanille au 1/4.	80	50
— — de gayac (eau-de-vie de			— — vitriolique de Mynsicht.	7	50
— — gayac).	3	50	— — vulnéraire (eau vulné-		
— — de gentiane simple.	3	50	— — raire rouge).	3	50
— — de gentiane ammoniacale			— — pour les teintures avec les plantes		
— — ou élixir antiscorbut.	4	50	— — fraîches (voy. Alcoolatures).	5	50
— — de gentiane alcaline ou			Teinture étherée d'acetate de fer.	12	50
— — élixir amer de Peyrilhe.	4	50	— — d'aconit (feuilles).	9	50
— — de gingembre.	6	50	— — d'ambre. l'hecto.	50	50
— — de girofle.	6	50	— — d'assa foetida.	9	50
— — d'haschichine. . l'hecto.	30	50	— — de baume de Tolu.	12	50
— — d'Huxam.	7	50	— — de belladone (feuilles).	9	50
— — d'iode.	12	50	— — de Bestucheff.	10	50
— — d'ipécacuanha.	12	50	— — de rhizomes de fougère.	9	50
— — d'iris de Florence.	5	50	— — de chlorure (per) de fer		
— — de jalap.	7	50	— — (teinture étherée de		
— — — composé ou eau-			— — Bestucheff).	10	50
— — de-vie allemande.	6	50	— — de cantharides.	20	50
— — de jusquiame.	5	50	— — de castoréum.	70	50
— — de kino.	6	50	— — de cigue (feuilles).	9	50
— — de lavande composée.	7	50	— — de digitale (feuilles).	9	50
— — de lobélie.	10	50	— — de jusquiame (feuilles).	9	50
— — de Mars tartarisée.	7	50			

	fr.	c.		fr.	c.
Teinture éthérée de klaproth (teinture éthérée d'acétate de fer) . . .	10	-	Vin émétique. la bout.	4	-
— — — de musc. . . . l'hecto.	50	-	— émétique trouble.	4	-
— — — de stramonium (feuilles). . .	9	-	— de gentianr.	1	75
— — — de valériane (racine). . .	9	-	d'ipécacuanha.	7	-
Teintures mères (voy. Médicaments homœopathiques).	-	-	— de Lunel.	3	-
Térébenthine cuite.	6	-	— de Madère.	3	-
Thériac de Venise.	8	-	— de Malaga.	3	-
— — — dialéssaron.	4	50	— d'opium composé (laudanum de Sydenham). le kilo.	22	-
— — — vétérinaire.	3	-	— d'opium par fermentation (laudanum de Rousseau).	24	-
Tisane sèche.	5	-	* — de quinquina au vin de Bordeaux. la bout.	3	-
Toile de mai sur calicot.	60	-	— — — au malaga.	4	50
— — — sur toile.	75	-	— — — au madère.	4	50
(Chaque bande sera livrée dans un étui.)			— de rhubarbe.	4	50
Trochisques escharotiques.	30	-	— de salsepareille.	6	-
— — — de minium.	30	-	— scillitique.	4	50
Tuthie préparée.	5	-	Vins médicinaux en général.	-	-
Vin d'absinthe. la bout.	2	-	Vinaigre anglais pour flacons.	40	-
— d'Alicante.	3	-	— antiseptique des 4 voleurs. le litre.	2	50
— antiscorbutique.	2	-	— camphré.	2	-
— aromatique.	2	-	— de colchique.	2	-
— d'aunée.	2	-	— distillé.	1	50
— de Bagnol.	2	-	— framboisé.	2	-
— chalybé.	2	-	— de Mollérat (acide pyroligneux). . . .	2	-
* — de colchique (bulbe) au vin d'Espagne.	4	-	— radical (acide acétique du verdet). .	14	-
— — — (sèmeuses)	4	50	— rosat. le litre.	2	50
— de Collioure.	2	-	— scillitique.	2	-
— diurétique amer.	3	-	— médicinaux divers.	-	-
			Yeux d'écrevisses préparés (très-rares) .	7	-

Certaines préparations employées seulement dans l'art vétérinaire n'ont pas été mentionnées dans ce catalogue, nous ne sommes pas moins en mesure de fournir à nos commettants tous les composés de la médecine vétérinaire dont les formules ont été publiées.

PAPIER ROND A FILTRER

DE PRAT-DUMAS ET C^{ie},

DONT NOUS AVONS LE DÉPÔT GÉNÉRAL.

Ce papier se laisse traverser par les liquides avec une grande rapidité et donne des liqueurs d'une limpidité irréprochable. La pâte, parfaitement lavée, est dépourvue de toute odeur étrangère. La forme circulaire évite dans la construction du filtre la perte que donne le papier carré, dont il faut retrancher tous les angles. On y trouve tous les avantages de la qualité, de l'économie et d'une plus grande commodité dans la pratique.

	fr.	c.		fr.	c.
15 cent. de diam., la liasse de 100 feuilles.	50	-	40 cent. de diam., la liasse de 100 feuilles.	1	20
19 — — — — —	60	45	— — — — —	1	40
25 — — — — —	75	30	— — — — —	1	60
33 — — — — —	1	80	— — — — —	7	50

PRODUITS CHIMIQUES.

Nous avons donné une nomenclature aussi étendue que possible des composés chimiques demandés par la pharmacie et pour l'usage des arts; mais il en est un grand nombre d'une invention récente qui présentent un grand intérêt scientifique et dont l'absence sera remarquée. Ces produits, qu'on ne prépare qu'accidentellement, ne peuvent figurer dans un catalogue commercial avant qu'on soit fixé sur leur prix de revient. Que cette omission n'arrête pas les demandes de nos correspondants; nous sommes en mesure de leur faire préparer tous les composés découverts soit pour les besoins de la médecine, soit pour l'emploi des laboratoires ou pour les collections de chimie.

*En cas de désignation insuffisante, nous enverrons les produits marqués d'un *.*

	fr.	c.		fr.	c.
Acétate d'alumine pur.	6	°	Acide acétique du verdet (vinaigre radical).	14	°
* — — pour les arts.	3	°	— — du bois du commerc. le kilo.	2	°
— d'ammoniaque cristallisé. . l'hecto.	8	°	— — pur à 8°. le kilo.	3	°
* — — liquide (de Mendereus).	3	50	— aconitique (citricque).	°	50
— d'argent cristallisé.	°	60	— aloétique (polychromatique). le gram.	1	50
— de baryte.	24	°	— anémionique.	1	°
— de chaux cristallisé.	10	°	— antimonieux.	3	20
— — pour les arts.	4	°	— antimonique.	4	°
— de chrome liquide concentr. le kilo.	64	°	— arsénique.	4	80
— de cinchonine.	°	50	— arsénieux pur.	6	°
* — de cobalt cristallisé.	32	°	— azotique pur à 40°. le kilo.	3	50
— — liquide concentr. l'hecto.	6	40	— — à 36°. le kilo.	3	°
* — de cuivre cristallisé.	6	50	* — — du commerce à 40°. le kilo.	1	°
— — sous-acétate (vert-de-gris purifié). le kilo.	4	80	— — à 36°. le kilo.	°	80
— — ammoniacal.	5	°	— monohydraté.	6	°
— de fer liquide.	3	50	* — benzoïque du benjoin. . . l'hecto.	18	°
* — — pour les arts (pyrolygnite).	°	40	— — des herbivores, dit d'Allemagne. l'hecto.	4	°
— de magnésie.	24	°	— — de l'essence d'amandes.	1	°
— de manganèse cristallisé pur l'hecto.	8	°	* — borique cristallisé.	5	50
— (proto) de mercure.	64	°	— — brut.	4	°
— (deuto) —	64	°	— — fondu pur.	3	20
— de morphine.	°	70	— bromhydrique.	10	°
* — de nickel cristallisé.	24	°	— bromique.	1	°
— — liquide conc. au 1/4 l'hecto.	6	40	— butyrique.	°	80
— de plomb cristallisé pur. le kilo.	4	°	— camphorique.	°	50
* — — du commerce.	1	80	— carbazotique (picrique). . . le kilo.	60	°
— — hasique cristallisé. l'hecto.	4	°	— chlorhydrique pur.	3	°
— — liquide (extrait de Saturne).	1	20	* — — du commerce. le kilo.	°	25
— de potasse.	4	50	— chlorureux (hypo) en dissolut. l'hecto.	5	°
— de quinine.	1	°	— chlorure.	°	30
— de soude brut.	3	50	— — (per).	°	50
* — — purifié.	4	50	— chromique cristallisé. . . . le gram.	°	30
— de strontiane cristallisé. . . le kilo.	28	°	— — liquide concentré. l'hecto.	10	°
— de strychnine.	1	25	— citrique diaphane.	10	°
— d'urane cristallisé.	25	°	— — blanc.	9	°
— de zinc cristallisé.	14	°	— — blond.	8	50
Acétone (esprit pyro-acétique). l'hecto.	6	°	— copahivique.	1	°
* Acide acétique cristallisable. . le kilo.	24	°	— cyanhydrique pur (très-altérable).	10	°

	fr		fr	c
Acide cyanhydrique au 1/4 l'hecto.	15	Acide pour le touchau le kilo.	3	50
— — au 7 ^e l'hecto.	12	— prussique (voy. Cyanhydrique)		
— — au 24 ^e l'hecto.	3	— pyrogallique le gram.		50
(Toutes les fois que l'on ne désignera pas le degré de dilution que l'on désire, l'acide sera expédié au 24 ^e . L'acide au 7 ^e étant indiqué par le Codex, ce serait lui peut-être que nous devrions délivrer à défaut de spécification; en agissant autrement, nous suivons des habitudes de commerce qu'il serait dangereux de changer.)		— pyroigneux pur le kilo.	3	
Acide cyanurique le gram.	5	— rosacique le gram.		
— fluorhydrique l'hecto.	5	— salicieux (spireux) le gram.	3	50
— fluosilicique l'hecto.	5	— salicilique (spirique) le gram.	3	50
— formique liquide concentré l'hecto.	20	— sélénique le gram.	3	
— gallique cristallisé l'hecto.	8	— sélénieux cristallisé le gram.	4	
— hippurique l'hecto.	12	— sorbique (malique cristallisé) le gram.	1	50
— hydrobromique (Bromhydrique) l'hecto.	10	— stannique l'hecto.	12	
— hydrochlorique (Chlorhydrique pur) le kilo.	3	— stéarique pur le gram.		45
— hydrocyanique (voy. Cyanhydrique)		— stéarique du commerce le kilo.	3	20
— hydroferrocyanique crist. le gram.	25	— suhrérique le gram.		60
— — liquide l'hecto.	12	— succinique pur le kilo.	20	
— hydriodique l'hecto.	10	— — huileux l'hecto.	18	
— hydrosulfocyanique le gram.	50	— sulfhydrique (hydrosulfurique) le kilo.	1	50
— hydrosulfurique en dissolnt. le kilo.	1 50	— sulfovinique le gram.	2	
— hypoazotique anhydre l'hecto.	12	— sulfureux à 3 ^e le kilo.	1	
— hypophosphoreux le gram.	70	— sulfurique anhydre l'échant.	5	
— hypophosphorique (phosphatique) l'hecto.	6	— — pur à 66 ^e le kilo.	3	
— hyposulfurique liquide l'hecto.	20	— — du commerce à 66 ^e le kilo.		35
— indigotique (nitranilique) le gram.	4	— — fumant (de Nordhausen) le kilo.	2	50
— iodique le gram.	80	— tannique (tannio) le kilo.	30	
— kinique le gram.	1	— tartrique en cristaux détachés. le kilo.	6	
— lactique concret le gram.	50	— — en grappes le kilo.	7	
* — — liquide concentré. l'hecto.	12	— — en plaques le kilo.	5	50
* — — malique cristallisé (sorbique). le gram.	1 50	— titanique (oxyde de titane pur) l'hecto.	28	
* — — liquide sirupeux l'hecto.	14	— tungstique l'hecto.	30	
— margarique le gram.	75	— urique le gram.		60
— méconique cristallisé le gram.	4	— valériannique le gram.		80
— métagallique l'hecto.	60	— vanadique l'échant.		
— molybdique le gram.	4	Aconitine le gram.	6	
* — molybdoux (bleu) le gram.	4	Aimant naturel le kilo.	32	
— mucique le gram.	20	— — ehoisi (suivant l'échantill.) le kilo.		
— myronique le gram.	2	Alumine desséchée pure l'hecto.	10	
— nitrique (voy. Azotique)		— — iodée l'hecto.	8	
— oléique pur le gram.	25	Alcool absolu le litre.	12	
* — — du commerce le kilo.	1 80	— à 40 (96 ^e) le litre.	4	50
— oxalique pur le kilo.	14	— à 36 (90 ^e) rectifié le litre.	4	
* — — du commerce le kilo.	3 60	— méthilique (esprit de bois) le litre.	2	40
— oxychlorique (perchlorique) le gram.	50	— amilique (huile de pommes de terre) le kilo.		
— paratartrique (raoémiqne) l'hecto.	1 80	Aldéhyde le gram.		30
— pectique le gram.	2	Alliage fusible de Darcet le kilo.	8	
* — picrique cristallisé le kilo.	60	Alliages divers		
— — en pâte le kilo.	10	Alizarine le gram.	20	
— phosphoreux l'hecto.	19	Aloïne le gram.		50
— phosphorique (anhydre) le gram.	25	Alumine pure le kilo.	32	
* — — liquide concentré à 45 ^e le kilo.	30	— — hydratée le kilo.	20	
— — vitrifié l'hecto.	20	— — en gelée le kilo.	10	
		Aluminium le gram.		
		* Alun à base de potasse ordinaire. le kilo.		35
		— — pur le kilo.	8	
		— à base d'ammoniaque ordin. le kilo.	1	
		— — pur le kilo.	8	
		— de Rome le kilo.	1	40
		— calciné le kilo.	1	60
		— de chrome le kilo.	8	
		— de fer le kilo.	4	

	fr.	c.		fr.	c.
Ammoniaque pure à 25 degrés.	4	"	Azotate de fer (sesqui).	4	50
— — à 22.	3	50	— de magnésie.	16	"
* — ordinaire à 22.	"	85	— de manganèse pur.	5	"
Amiante choisie.	8	"	* — de mercure (proto).	20	"
Amygdaline.	"	60	— — (dento).	20	"
Aménone.	8	"	— (sous-dento) de mercure		
Antimoine métal.	2	40	(turbitn nitreux).	18	"
* — diaphorétique lavé.	6	"	— (acide) de mercure liquide.	14	"
— — non lavé.	5	"	— de morphine.	1	"
Antimoniate de potasse neutre.	4	"	— de nickel cristallisé.	25	"
* Anthrakokali simple.	2	"	— de plomb pur.	4	"
— sulfuré.	2	"	* — — ordinaire.	2	40
Apiol.	3	"	— de potasse pur.	3	"
Arabine.	1	"	— — fondu.	1	80
Argent pur (réduit du chlorure).	"	35	* — — (sel de nitre).	1	20
— de coupelle.	"	25	— de soude pur.	4	"
— en poudre.	"	35	* — — dn commerce.	1	20
Arséniate d'ammoniaque.	3	"	— de strontiane pur.	6	"
— d'argent.	"	50	* — — ordinaire.	3	"
— de baryte.	3	"	— — desséché.	6	"
— de cobalt.	32	"	— de strychnine.	1	25
— de cuivre.	24	"	— d'urée cristallisé.	"	20
— de fer.	32	"	— d'urée.	"	60
— (hi) de potasse pur.	8	"	— de zinc pur.	10	"
* — — pour les arts.	3	50	* — — ordinaire cristallisé.	8	"
— de quinine.	1	20	Rxin d'argent (galvanoplastie).	7	"
— de soude pur.	8	"	— d'or —	8	"
* — — pour les arts.	4	"	* Baryte caustique pure.	3	60
Arséniates en général.	"	"	— cristallisée hydratée.	3	"
* Arsenic métallique (cobalt).	1	50	Bassorine.	"	50
— métallique distillé.	8	"	Béchérine.	"	50
Arsénite d'ammoniaque.	5	"	Benzamide.	6	"
— de cuivre.	24	"	Benzène (Phène Benzole).	2	"
— de potasse pur.	20	"	Benzine (huile de houille légère).	3	"
* — — ordinaire.	4	"	Benzoïne.	2	50
— de soude pur.	20	"	Benzone.	4	"
* — — ordinaire.	4	"	Benzoate d'ammoniaque.	20	"
Asarine.	"	"	— de baryte.	20	"
Asparagine.	2	"	— de chaux.	18	"
Atropine.	6	"	— de plomb.	20	"
Azotate d'alumine pur.	10	"	— de fer.	20	"
— d'ammoniaque pur.	16	"	— de potasse.	20	"
— — ordinaire.	5	"	— de soude.	20	"
— d'argent cristallisé.	19	"	Berberine.	"	75
— — neutre pour pho-			Beryl (émeraude de France).	4	"
tographie.	20	"	* Beurre d'antimoine concret.	10	"
* — — fondu noir.	19	"	— — liquide.	6	"
— — blanc.	20	"	Benrres des métaux (voy. Chloru-		
— — ammoniacal.	20	"	res).	"	"
— de baryte pur.	10	"	Bismuth purifié.	16	"
* — — ordinaire.	3	"	* — du commerce.	8	"
— de bismuth cristallisé.	16	"	— cristallisé (suivant l'échan-		
— (sous-) magistère de his-			tilon).	24	"
moth.	15	"	Blende (sulfure de zinc naturel).	2	30
— de cadmium.	18	"	* Bleu de Prusse.	9	"
— de chaux.	10	"	— — pur.	30	"
— de cérium, liq. concentré.	50	"	— de Thénard.	18	"
— de cobalt cristallisé.	25	"	Boîtes à réactifs (voy. aux instru-		
— de — liq. concentré.	6	40	ments pour analyses).	"	"
— de cuivre pur.	8	"	Borate d'ammoniaque.	4	80
* — — ordinaire.	4	50	— d'argent.	"	60
— — ammoniacal.	64	"	— de baryte.	3	20

	fr.	c.		fr.	c.
Borate de cuivre.	l'hecto.	3 20	* Carbonate d'ammoniaque (sesqui).	le kilo.	2 60
— de potasse.	l'hecto.	2 "	— (bi) d'ammoniaque. . .	le kilo.	2 4 "
— de soude pur.	le kilo.	10 "	— d'argent.	le gram.	" "
Borates en général.	"	"	— de haryte pur artificiel.	le kilo.	16 "
* Borax raffiné.	le kilo.	4 20	— natif d'Ecosse.	le kilo.	2 "
— octaédrique.	le kilo.	6 "	— de chaux précipité. . .	le kilo.	3 "
— fondu pur.	le kilo.	16 "	— de cuivre pur.	le kilo.	16 "
Bore.	le gram.	36 "	— pour les arts.	le kilo.	8 "
Bromate d'argent.	le gram.	1 "	— de fer (sous-).	le kilo.	3 "
— de baryte.	le gram.	60 "	— de manganèse.	le kilo.	24 "
— de mercure.	le gram.	75 "	— de manganèse et de fer.	le kilo.	8 "
— de plomb.	le gram.	50 "	— de magnésie.	le kilo.	3 "
— de potasse.	le gram.	50 "	— de plomb pur.	le kilo.	10 "
— de soude.	le gram.	50 "	— (céruse).	le kilo.	1 10
Bromates en général.	"	"	— de potasse pur.	le kilo.	7 "
Brome (variable).	le kilo.	50 "	— ordinaire.	le kilo.	1 40
Bromides (voy. Bromures). . .	"	"	— (hi) de potasse.	le kilo.	3 50
Bromoforme.	le gram.	1 "	— de soude cristallisé pur.	le kilo.	3 "
Bromure d'argent.	le gram.	40 "	— fondu pur.	le kilo.	16 "
— d'antimoine.	l'hecto.	12 "	— du commerce.	le kilo.	" 35
— d'arsenic.	l'hecto.	15 "	— (hi) de soude.	le kilo.	" 85
— de barium.	l'hecto.	10 "	— de strontiane.	le kilo.	16 "
— de bismuth.	l'hecto.	12 "	— de zinc pur.	le kilo.	12 "
— de cadmium.	l'hecto.	15 "	Carbonates en général.	"	"
— de calcium.	l'hecto.	10 "	Carbure de fer (voy. Plombagine).	"	"
— d'étain.	l'hecto.	15 "	— de soufre (voy. Sulfure de	"	"
— de fer.	l'hecto.	8 "	carbone).	"	"
— d'ode.	l'hecto.	10 "	Carmin d'indigo (acide sulfo-indi-	"	"
— de mercure (proto).	l'hecto.	15 "	gotique).	le kilo.	12 "
* — (deuto).	l'hecto.	15 "	Carmine.	le gram.	2 50
— de nickel.	l'hecto.	20 "	Carthamine.	le gram.	4 75
— d'or.	le gram.	5 "	Cathartine.	le gram.	" "
— de plomb.	l'hecto.	5 "	Caustique de Vienne.	l'hecto.	1 "
— de potassium.	le kilo.	45 "	— de Filhos fondu suivant	"	"
— de sodium.	le kilo.	60 "	la grandeur.	le cylin.	1 "
Bromures en général (hydrobroma-	"	"	Cellulose ou ligneux pur. . .	le gram.	" 50
tes).	"	"	Cendres bleues.	le kilo.	10 "
Brucine cristallisée.	le gram.	1 25	Céraine.	le gram.	1 25
* — précipitée.	le gram.	1 "	Cérine.	le gram.	1 25
Butyrate de haryte.	le gram.	1 "	Cerite (minerai de cerium). .	l'hecto.	3 20
— de chaux.	le gram.	50 "	Cerium réduit.	le gram.	4 "
Buxine.	le gram.	5 "	Céruse (carbonate de plomb du	"	"
Cacodyle (liqueur de Cadet). .	l'hecto.	30 "	commerce).	le kilo.	1 10
Cadmium pur.	le kilo.	100 "	Cétine cristallisée pure. . .	le gram.	" 40
* — pour les arts.	le kilo.	80 "	Cétrarine.	le gram.	" "
— en poudre.	l'hecto.	16 "	* Charbon animal ordinaire. .	le kilo.	" 40
Caféine ou théine.	le gram.	3 "	— en grains.	le kilo.	" 40
Calamine (carbonate de zinc natur.)	le kilo.	2 "	— lavé à l'acide hy-	"	"
Calomel à la vapeur (Proto-chlo-	"	"	drochlorique.	le kilo.	2 "
rure de mercure).	le kilo.	10 "	* Chaux vive.	le kilo.	" 25
Caméléon minéral vert.	le kilo.	10 "	Chaux du marbre blanc. . . .	le kilo.	6 "
— rouge cristallisé.	l'hecto.	25 "	Chédonine.	le gram.	20 "
Camphre artificiel.	l'hecto.	14 "	Chloral.	le gram.	3 "
Camphorate de morphine. . . .	le gram.	1 50	Chlorate d'ammoniaque. . . .	le gram.	" 25
— de quinine.	le gram.	1 50	— d'argent.	l'hecto.	" 60
Camphorates en général.	"	"	— de haryte.	l'hecto.	8 "
Cannahine (haschischine). . . .	le gram.	1 20	— de chaux.	l'hecto.	8 "
Cantharidine cristallisée. . . .	le gram.	26 "	— de cuivre.	l'hecto.	8 "
Caoutchouc en feuilles et en tuhes	"	"	— de potasse pur.	le kilo.	14 "
(voy. Instruments de chimie). .	"	"	— du commerce.	le kilo.	4 50
Capsicine.	le gram.	2 50	— de soude.	l'hecto.	10 "
Carbazotate de potasse.	le gram.	2 "	— de strontiane.	l'hecto.	10 "

	fr.	c.		fr.	c.
Chlorates en général.	*Chlorure de mercure ammoniacal		
Chlore liquide pur (eau de chlore). le kilo.	1	.	(précipité blanc des Al-		
Chlorides (voy. Chlorures).	lemands). le kilo.	24	.
Chloroforme. le kilo.	18	.	de nickel cristallisé. . . . l'hecto.	25	.
Chloro-iodure de mercure. l'hecto.	8	.	d'or pur. le gram.	3	.
Chlorhydrates (voy. Chlorures et			d'or et de sodium cristal. le gram.	2	50
Hydrochlorates).	d'oxyde de sodium liquide. le kilo.	.	80
Chlorure d'aluminium anhydre. . le gram.	3	.	de palladium. le gram.	1	25
* — — — liquide à 12°. le kilo.	3	50	* — de phosphore (proto). . . l'hecto.	25	.
* — d'antimoine concréte (proto) le kilo.	10	.	— (per). l'hecto.	25	.
— — — liquide — le kilo.	6	.	de platine sec. le gram.	1	.
— (per) d'antimoine. . . le gram.	1	.	de platine et d'ammonia-		
— (sous) — poudre			que. le gram.	.	90
— d'algaroth. le kilo.	16	.	de platine et de potassium. le gram.	1	.
— d'argent. le gram.	.	35	— — et de sodium. . le gram.	1	.
— d'arsenic. l'hecto.	12	.	de plomb cristallisé. . . le kilo.	24	.
de baryum. le kilo.	10	.	— précipité. le kilo.	24	.
de bismuth (beurre). . . le kilo.	12	.	* — de potassium purifié. . le kilo.	4	.
(sous-) de bismuth. . . le kilo.	15	.	— — ordinaire. le kilo.	2	50
de cadmium. l'hecto.	25	.	— — fondu. le kilo.	8	.
de calcium cristallisé. . le kilo.	3	.	de silicium. le gram.	2	.
* — — desséché. . . le kilo.	1	50	* — de sodium pur. le kilo.	3	.
— — — fondu blanc. le kilo.	8	.	— — — fondu. le kilo.	8	.
— de carbone liquide (proto) le gram.	3	50	— — — décrépit. . . le kilo.	.	.
* — — cristallisé (ses-			— (sel gemme). . . le kilo.	1	50
qui). le gram.	.	50	de soufre (proto et per). . l'hecto.	12	.
— — — (per) liquide. le gram.	3	50	de strontium pur. . . . le kilo.	10	.
— de chaux titrant 100°. le kilo.	.	70	* — — ordinaire. le kilo.	3	50
de cobalt liquide. . . . l'hecto.	8	.	de titane anhydre. . . . le gram.	1	25
* — — cristallisé. . . l'hecto.	30	.	de zinc distillé. . . . l'hecto.	6	.
— de chrome sublimé. . . le gram.	1	.	* — — desséché. . . . le kilo.	25	.
de cuivre (proto). . . . l'hecto.	5	.	— — liquide à 40°. . le kilo.	6	.
— — — (deuto) cristall. le kilo.	8	.	— de zirconium. le gram.	3	.
d'étain (proto) (sel d'étain) le kilo.	2	60	Cholestérine. le gram.	5	.
* — d'étain (deuto) (oxymu-			Chromate d'argent. . . . le gram.	.	50
riate). le kilo.	3	60	— de hyrite. l'hecto.	3	.
— — — anhyd. (li-			— de bismuth. l'hecto.	3	.
queur de Libav.) l'hecto.	12	.	de chaux. l'hecto.	3	.
— (proto) de fer sublimé. le kilo.	15	.	de cuivre. l'hecto.	3	.
* — — — desséché. le kilo.	6	.	de fer (minerai de chrome). le kilo.	1	.
— (per) de fer acc. . . . le kilo.	7	.	de manganèse. l'hecto.	8	.
— — — liquide de			de mercure. l'hecto.	6	40
Pravaz à 30°. le kilo.	12	.	de plomb pur. le kilo.	18	.
— (per) de fer sublimé. l'hecto.	15	.	— — (jaune de chrome		
de fer ammoniacal (fleurs			de diverses nuances, voy.	.	.
martiales). le kilo.	12	.	Drogie pour peinture). .	.	.
— — — et de manganèse. le kilo.	24	.	de potasse neutre pur. . le kilo.	10	.
de glucinium anhydre. . le gram.	3	.	* — — — jaune ordin. le kilo.	5	50
d'iode. l'hecto.	9	.	— — — (bi) rouge pur. le kilo.	9	.
* — de magnésium fondu. le kilo.	10	.	* — — — ordinaire. le kilo.	4	50
— — — anhydre. . . le gram.	2	.	— de soude. le kilo.	35	.
* — de manganèse cristallisé. le kilo.	36	.	— de strontiane. . . . le kilo.	30	.
— — — pour les arts. le kilo.	4	.	— d'urane. l'hecto.	15	.
— (proto) de mercure su-			Chromates en général.
blimé (mercure doux). le kilo.	10	.	Chrome. le gram.	4	.
— — — lavé et porphyrisé. le kilo.	10	.	Cicutine ou conicine. . . le gram.	3	.
* — — — à la vapeur. . le kilo.	10	.	Cinabre (sulfure rouge de mer-		
— — — précipité blanc. le kilo.	10	.	cure). le kilo.	16	.
— (deuto) de mercure (subli-			— d'antimoine de Strohl. . l'hecto.	3	20
mé corrosif). le kilo.	8	.	Cinchonine cristallisée. . le gram.	.	40
— de mercure ammoniacal			Citrate de baryte. . . . l'hecto.	4	50
cristall. (sel alembroth). le kilo.	24	.	— de caféine. le gram.	3	.

	fr.	e.		fr.	e.
Citrate de chaux ordinaire.	le kilo.	5	Dextrine.	le kilo.	1 20
— de fer (proto), desséché.	le kilo.	26	* Digitaline du Codex.	le gram.	1
* — de fer en paillettes (sesqui).	le kilo.	30	— pure.	le gram.	7 50
— — ammoniacal.	le kilo.	30	Dolomie (carbonate de chaux et de		
— — et de magnésie.	le kilo.	30	magnésie).	le kilo.	3
— — et de manganèse.	le kilo.	30	Eau de baryte.	le kilo.	10
— — et de potasse.	le kilo.	30	— de chaux.	le kilo.	60
— — et de quinine.	le gram.	40	— distillée.	le kilo.	30
— de magnésie médicinal.	le kilo.	12	— d'iode.	le kilo.	20
— de mercure.	l'hecto.	4	— de javelle.	le kilo.	15
— de morphine.	le gram.	90	— mère des soudes de varechs.	le kilo.	8
— de plomb.	le kilo.	40	— oxygénée à 10 volumes.	l'hecto.	12
— de potasse.	le kilo.	16	— régale pure (en 2 flacons).	le kilo.	4
— de quinine cristallisé.	le gram.	1	Éladine.	le gram.	3 50
— de soude.	le kilo.	12	Élatérine.	le gram.	7 50
— de zinc.	l'hecto.	4	Émeraude de France (beryl).	le kilo.	4
Citrates en général.			* Éméline du Codex.	le gram.	50
Cobalt métal en culot.	le gram.	4	— pure.	le gram.	6
— — en mousse réduit.	le gram.	4	Émetique cristallisé.	le kilo.	5 50
— — minéral de Tunaberg.	le kilo.	90	Éponges torréfiées.	le kilo.	16
Codéine cristallisée.	le gram.	6 50	— — — — — rousse.	le kilo.	16
Colchicine.	le gram.		Esprit de bois.	le litre.	2 40
* Collodion.	le kilo.	12	— de soie crue.	l'hecto.	15
— — élastique.	le kilo.	12	— de succin.	le kilo.	24
— — cantharidal.	le kilo.	40	— volatil de corne de cerf.	le kilo.	6
Colocynthis.	le gram.		Esseuce de térébenthine rectifiée.	le kilo.	3
Colombine.	le gram.	6	* Étain en baguettes.	le kilo.	4 25
Colombium (tantale).	le gram.		— en feuilles.	le kilo.	4 50
Conicine (conéine, cicutine).	le gram.	3	— en grenailles.	le kilo.	4 25
Coton poudre.	l'hecto.	12	— en lame pour réactif.	la livre.	20
Coton pour collodion.	l'hecto.	10	— en poudre.	le kilo.	12
Crème de tartre cristall.	le kilo.	3 80	Éthyl.	le gram.	5
— — soluble (Soubeiran)	le kilo.	7	Éther acétique rectifié.	le kilo.	12
Créosote.	le kilo.	40	— azoteux pur.	l'hecto.	
Cubébine.	le gram.	6	* — — alcoolisé.	le kilo.	12
Cuivre en tournure.	le kilo.	5	— bromhydrique.	le gram.	20
— en lames.	la lame.	30	— chlorhydrique pur.	l'hecto.	
— réduit par l'hydrogène.	le kilo.	24	— — — — — chloré.	l'hecto.	9
Cyanate de potasse.	le gram.	33	* — — — — — alcoolisé.	le kilo.	12
Cyanoferrures (voy. Hydroferru-			* — — — — — iodhydrique.	le gram.	15
cyanates.			* — — — — — nitreux alcoolisé.	le kilo.	12
Cyanure d'argent.	le gram.	50	— — — — — pur.	l'hecto.	
— de cuivre.	le kilo.	75	— — — — — nitrique des pharmacies (ni-		
— de fer pur (ferroso ferrique)	le kilo.	30	treux alcoolisé).	le kilo.	12
— de mercure.	le kilo.	50	— sulfureux.	l'échant.	6
— basique de mercure.	l'hecto.	8	— sulfurique pur à 65°.	le kilo.	8
— d'iode.	le gram.	2	— — — — — ordinaire à 56°.	le kilo.	5
* — d'or (proto).	le gram.	7	— — — — — rectifié à 62°.	le kilo.	6
— — (per).	le gram.	7	Éthers en général.		
— de plomb.	l'hecto.	6	Éthiops antimonial (de Malouin).	le kilo.	16
— de potassium pour les arts.	le kilo.	10	— — — — — martial (oxyde de fer noir).	le kilo.	3
* — — — — — médicinal (pro-			— — — — — minéral.	le kilo.	10
— — — — — cédé de Wiggers)	le kilo.	40	Eupione.	le gram.	60
— — — — — pur fondu.	le kilo.	40	Extrait de Saturne (sous-acétate de		
— de sodium.	l'hecto.	4	plomb (liquide).	le kilo.	1 20
— de zinc.	l'hecto.	5	Fer en tournure.	le kilo.	1
Cyanures en général.			— en limaille.	le kilo.	80
Cyanure rouge de potassium et fer.	le kilo.	8	— porphyrisé.	le kilo.	5
* — — — — — jaune — — — — —	le kilo.	3 60	— en lames.	la lame.	40
Daturine.	le gram.	36	— réduit par l'hydrogène.	le kilo.	50
Diastase.	le gram.	7 50	Fibrine.	l'hecto.	
Delphine.	le gram.	4	Fleurs argentines d'antimoine.	l'hecto.	20

	fr.	c.		fr.	c.
Fleurs martiales ammoniacales.	le kilo.	12	* Huile de succin rectifiée.	le kilo.	20
— de zinc.	le kilo.	6	— — rouge.	le kilo.	14
Finales (voy. Fluorures).	l'hecto.	14	Hyacinthe (zircon minéral).	l'hecto.	12
Fluohorate de potasse.	l'hecto.	14	Hydrate de peroxyde de fer géla-		
— de soude.	l'hecto.	14	— teneux.	le kilo.	6
Fluoborates en général.	—	—	— de baryte.	le kilo.	30
Fluorides (voy. Fluorures).	—	—	— de potasse.	le kilo.	2 40
Fluorures d'argent.	le gram.	1 50	— de soude.	le kilo.	2 40
— de baryum.	l'hecto.	6	Hydriodate d'ammoniaque.	l'hecto.	12
— de calcium (spath fluor).	le kilo.	2	— de morphine.	le gram.	1
— de potassium.	l'hecto.	12	— de quinine.	le gram.	1
— de sodium.	l'hecto.	12	— de strychnine.	le gram.	1 25
Fluorhydrate d'ammoniaque.	l'hecto.	12	Hydriodates (pour les autres, voy.		
Fluorhydrates (pour les autres, voy.			Iodures).	—	—
Fluorures).	—	—	Hydromate d'ammoniaque.	l'hecto.	12
Fluosilicate de potasse.	l'hecto.	12	Hydromates (pour les autres,		
— de soude.	l'hecto.	12	voy. Bromures).	—	—
Flux blanc.	le kilo.	8	Hydrocarburé de chlore (liqueur des		
— noir.	le kilo.	8	Hollandais).	l'hecto.	9
Formiate d'ammoniaque.	l'hecto.	15	Hydrochlorate d'ammoniaque blanc.	le kilo.	3 60
— de baryte.	l'hecto.	15	— — gris.	le kilo.	1 75
— de chaux.	l'hecto.	15	— de brucine.	le gram.	1
— de cuivre.	l'hecto.	15	— de cinchonine.	le gram.	45
— de plomb.	l'hecto.	15	— de morphine.	le gram.	70
— de potasse.	l'hecto.	15	— de quinine.	le gram.	1 25
— de soude.	l'hecto.	15	— de strychnine.	le gram.	1 25
— de strontiane.	l'hecto.	15	Hydrchlorates (pour les autres, voy.		
— de zinc.	l'hecto.	15	Chlorures).	—	—
Formiates en général.	—	—	Hydrocyanate d'ammoniaque.	l'hecto.	2 40
Fraxinine.	le gram.	2	— de fer.	le kilo.	30
Fulgokali.	l'hecto.	2	— de morphine.	le gram.	1
Fulmicoton pour collodion.	l'hecto.	10	— de potasse.	l'hecto.	4
Gadolinite (minéral d'yttria).	le gram.	3	Hydrocyanates (pour les autres,		
Gallates en général.	—	—	voy. Cyanures).	—	—
Galène (sulfure de plomb natif).	le kilo.	2	Hydroferrocyanate de baryte.	le kilo.	64
Gentianin.	le gram.	50	— de cuivre.	le kilo.	32
Gentisin.	le gram.	15	— de magnésie.	le kilo.	48
Glucine (oxyde de glucinium).	le gram.	1	— de potasse (prus-		
Glucose.	le kilo.	1	siate jaune).	le kilo.	3 60
Gluten pur.	l'hecto.	6	— de potasse (prus-		
* Glycérine blanche.	le kilo.	8	siate rouge pur)	le kilo.	20
— ambrée.	le kilo.	6	— de quinine.	le gram.	1
Glycyrrhizine	l'hecto.	18	— de soude.	le kilo.	60
Hématite (pierre).	le kilo.	6	— de zinc.	le kilo.	24
Hématine (hématoxyline).	le gram.	1	Hydroferrocyanates en général.	—	—
Hématosine (matière colorante du			Hydrogène sulfuré (acide hydrosul-		
sang).	le gram.	3	furique).	le kilo.	1 50
Huile animale de Dippel rectifiée.	le kilo.	16	Hydrosulphate d'ammoniaque.	l'hecto.	2
— de briques.	le kilo.	24	— — sulfuré d'ammoniaque		
— de caoutchouc.	le kilo.	48	(liq. de Boyle).	l'hecto.	6 40
— de corne de cerf.	le kilo.	16	— de baryte.	le kilo.	12
— douce de vin légère.	le kilo.	32	— de potasse liquide.	le kilo.	20
— — pesante.	le kilo.	24	— de soude cristallisé.	le kilo.	6
— empyreumatique.	le kilo.	70	Hydrosulfates (pour les autres, voy.		
— de goudron de bois.	le kilo.	12	Sulfures).	—	—
— de goudron de houille.	le kilo.	1 80	Hydrosulfocyanate de potasse.	l'hecto.	15
— iodée médicinale.	le kilo.	6	Hydrosulfocyanates (voy. Sulfocya-		
— iodo-phosphorée médicinale.	le kilo.	6	nures).	—	—
— de naphte rectifiée.	le kilo.	8	Hydrure de soufre (lait de soufre).	le kilo.	8
— du péricarpe de la noix d'a-			Hyosciamine.	le gram.	—
cajou.	le kilo.	60	Hypochlorite de chaux (chlorure		
— de pétrole blanche.	le kilo.	4	de chaux).	le kilo.	70

	fr.	c.			fr.	c.
Hypochlorite de potasse (eau de Javelle).	le kilo.	15	Iodure de phosphore.	l'hecto.	75	—
— de soude cristallisé.	l'hecto.	8	— de platine.	le gram.	1	25
— — liquide (chlorure d'oxyde de sodium).	le kilo.	80	* — de plomb précipité.	le kilo.	50	—
Hypophosphite de haryte.	l'hecto.	30	— — cristallisé.	le kilo.	80	—
— de potasse.	l'hecto.	30	* — de potassium cristallisé.	le kilo.	36	—
— de soude.	l'hecto.	30	— — fondu.	le kilo.	55	—
Hypophosphites en général.	—	—	— de sodium.	le kilo.	80	—
Hyposulfate de haryte.	l'hecto.	35	— de soufre.	le kilo.	50	—
— de potasse.	l'hecto.	35	— de strontium.	l'hecto.	10	—
— de soude.	l'hecto.	35	— de zinc.	le kilo.	80	—
Hyposulfates en général.	—	—	— de zinc et de morphine.	le gram.	1	—
Hyposulfite de chaux.	le kilo.	25	— — et de quinine.	le gram.	—	80
— de potasse.	le kilo.	16	— — et de strychnine.	le gram.	2	—
— de soude.	le kilo.	3	Iodures en général (Voy. Hydriodates).	—	—	—
— d'or et de soude (sel de Gelis et Fordos.	le gram.	3	Iridium fondu.	le gram.	6	50
Hyposulfites en général (sulfites sulfurés).	—	—	— en mousse.	le gram.	6	50
Igaurine.	le gram.	—	Jalapine pure.	l'hecto.	25	—
Indigotine.	le gram.	1	Jaune de chrome (voy. Droguerie pour peinture).	—	—	—
Illicine.	le gram.	—	Jervine (du verstrum alh.).	le gram.	—	—
Inuline (dahlée).	le gram.	50	Kaolin.	le kilo.	1	50
Iodate d'argent.	le gram.	40	Kermès surfin de Clusel.	le kilo.	32	—
— de haryte.	le gram.	25	* — n° 1.	le kilo.	12	—
— de chaux.	le gram.	25	— n° 2.	le kilo.	8	50
— de potasse.	le gram.	25	— n° 3.	le kilo.	4	50
— de quinine.	le gram.	1	Kinate de chaux.	le gram.	—	50
— de soude.	le gram.	25	Kinates en général.	—	—	—
— de zinc.	le gram.	25	Kupfernickel (arsénure de nickel).	le kilo.	4	—
Iodates en général.	—	—	Lactate de chaux.	l'hecto.	6	—
Iode sublimé.	le kilo.	48	— de cuivre.	l'hecto.	3	60
Iodides (voy. Iodures).	—	—	— de fer.	le kilo.	18	—
Iodhydrates (voy. Hydriodates, Iodures).	—	—	— de manganèse.	le kilo.	24	—
Iodoforme.	le gram.	60	— de quinine.	le gram.	1	50
Iodhydrygryate d'iode de potassium.	l'hecto.	20	— de zinc.	l'hecto.	3	—
Iodure d'amidon insoluble.	le kilo.	40	Lactates en général.	—	—	—
— — soluble.	le kilo.	40	Lactine (lactose, sucre de lait).	le kilo.	3	20
— d'autimoine.	l'hecto.	20	Lessive de soude ou des savonniers.	le kilo.	2	40
— d'argent.	le gram.	40	— de potasse à 36°.	le kilo.	2	40
— d'arsenic.	l'hecto.	15	— — à 45°.	le kilo.	4	50
— de barium.	l'hecto.	10	— de tartre (huile de tartre par défaillance).	le kilo.	6	—
— de bismuth.	l'hecto.	10	Liqueur fumante de Boyle (voy. Hydrosulfate d'ammoniaque).	l'hecto.	6	40
— de cadmium.	l'hecto.	15	— — de Libavius (voy. Chlorure d'étain anhydre).	l'hecto.	12	—
— de calcium.	l'hecto.	10	— d'Hoffmann.	le kilo.	4	—
— de carbone (iodoforme).	le gram.	60	— pour alcalimétrie.	le kilo.	3	50
— de cuivre (proto).	l'hecto.	8	— normale arsénieuse pour chlorométrie.	le kilo.	2	—
— de cyanogène.	le gram.	2	— des Hollandais.	l'hecto.	9	—
— d'étain.	l'hecto.	12	— pour argenter par la pile.	le kilo.	7	—
— de fer.	le kilo.	60	— pour dorer.	le kilo.	8	—
— — et de manganèse.	l'hecto.	12	Lithine.	le gram.	7	—
— — et de morphine.	le gram.	1	* Lupuline.	l'hecto.	2	—
— — et de quinine.	le gram.	80	— purifiée par l'alcool.	l'hecto.	10	—
— de magnésium.	l'hecto.	10	Lut gras.	le kilo.	4	—
— de manganèse.	l'hecto.	12	Lycopode lavé à l'alcool et l'éther.	l'hecto.	4	—
* — (proto) de mercure.	le kilo.	50	Magistère de hismth (sous-nitrate).	le kilo.	15	—
— (deuto) de mercure.	le kilo.	50	Magistère de soufre (soufre précipité)	le kilo.	8	—
— d'or.	le gram.	7				

	fr.	c.		fr.	c.
Magnésie calcinée.	le kilo.	7 50	Myricine.	le gram.	1 20
Mag'nésium.	le gram.	"	Myrosine.	le gram.	"
Malate de fer sec.	l'hecto.	12	Myronate de potasse.	le gram.	"
— de manganèse.	l'hecto.	14	Naphtaline pure cristallisée.	l'hecto.	4
— de plomb pulvérulent.	l'hecto.	12	— brute.	le kilo.	5
— cristallisé.	le gram.	1	Narcéine.	l'échant.	18
Malates en général (sorhatés)	"	"	Narcotine cristallisée.	le gram.	75
Manganate de potasse vert.	le kilo.	10	Nicotianine (nicotine).	le gram.	3 50
Manganate (per-) de potasse rouge. l'hecto.	25	"	Nickel pur fondu.	le gram.	2
Manganèse métal.	le gram.	4 50	* — pour les arts.	le kilo.	30
Mannite.	le kilo.	80	Nitrates (voy. Azotates).	"	"
Margarate de potasse.	le gram.	60	Nitrobenzine (essence de mirbane). le kilo.	24	"
Margarates en général.	"	"	Noir de platine.	le gram.	2
Massicot.	le kilo.	4 50	— animal (voy. Charbon animal).	"	"
Matière color. du saug (Berzelius). le gram.	3	"	Oléine pure.	le gram.	2 25
— perlée de Kerkrengius.	le kilo.	40	* — du commerce.	le kilo.	1 80
Méconate de chaux.	le gram.	1	Opianine.	le gram.	"
Méconates en général.	"	"	Opine.	le gram.	"
Méconine.	l'échant.	6	* Or laminé.	le gram.	3 75
Mellite (minéral) (mellitate d'alumine).	le gram.	4	— divisé (poudre).	le gram.	4 50
Mercuré distillé pur (variable).	le kilo.	10	— musif (sulfure d'étain) (deuto). le kilo.	30	"
* — métallique du commerce. le kilo.	6 20	"	Orcine.	le gram.	3 75
— doux cristallisé.	le kilo.	10	Osmazôme.	l'hecto.	12
— — lavé et porphyrisé.	le kilo.	10	Osmium.	le gram.	22 50
— — calomel à la vapeur.	le kilo.	10	Osmiure d'iridium (mine d'iridium). le gram.	2 50	"
— soluble d'Hahnemann.	le kilo.	64	Oxalate d'ammoniaque ordinaire. le kilo.	20	"
— fulminant d'Howard.	"	"	— pur.	le kilo.	24
Metaphosphate de soude.	l'hecto.	4	— de baryte.	l'hecto.	4 80
Mme de cadmium.	le kilo.	60	— de chaux.	l'hecto.	2 40
— de cerium.	l'hecto.	3 20	— de cobalt.	l'hecto.	32
— de chrome (fer chromé).	le kilo.	1 20	— — et d'ammoniaque. l'hecto.	32	"
— de cobalt de Tunaberg.	le kilo.	80	— de cuivre.	l'hecto.	3 50
— de glucine (émeraude).	le kilo.	4	— d'étain.	l'hecto.	3
— d'iridium.	le gram.	2 50	— de fer.	l'hecto.	4 80
— de lithine (pétalite).	l'hecto.	4 80	— de manganèse.	l'hecto.	9
— de molybdène (molybdène sulfuré sur gangue).	l'hecto.	20	— de mercure.	l'hecto.	6 40
— — détaché.	l'hecto.	50	— de nickel.	l'hecto.	32
— de platine (platine natif).	le gram.	1	— — ammoniacal.	l'hecto.	32
— de plomb (galène).	le kilo.	2	— de plomb.	l'hecto.	2 50
— de tellure aurifère de Transylvanie.	le gram.	80	— de potasse neutre.	l'hecto.	2 40
* — de tellure bismuthifère.	le gram.	80	— — (bi) pur.	l'hecto.	1 60
— de titane (rutile).	le kilo.	8	* — acide (sel d'oseille).	le kilo.	4 50
— de tungstène.	le kilo.	5	— de soude neutre.	l'hecto.	3 20
— d'urane de Saxe.	le kilo.	40	— — (bi).	l'hecto.	4 80
* — d'Autun.	le kilo.	36	— de strontiane.	l'hecto.	4 80
— d'yttria (gadolinite).	le gram.	3 50	— de strychnine.	le gram.	1
— de zinc (calamine).	le kilo.	2	— d'urane.	le gram.	50
— de zircon.	l'hecto.	12	— de zinc.	l'hecto.	3 20
Minerais en général.	"	"	Oxalates en général.	"	"
Mispikel (sulfoarséniure de fer). le kilo.	5	"	Oxamide.	le gram.	3
Molybdate d'ammoniaque.	le gram.	2 25	Oxychlorates (voy. Perchlorates).	"	"
— de potasse.	le gram.	2 25	Oxyde d'aluminium (Alumine).	le kilo.	32
— de soude.	le gram.	2 25	— d'antimoine (fleurs argent). l'hecto.	20	"
— de plomb natif.	le gram.	50	— — pur (par préc.). le kilo.	10	"
Molybdates en général.	"	"	* — par le nitre (antimoine diaphorétique).	le kilo.	6
Molybdène réduit.	le gram.	6	— d'argent.	le gram.	40
Morphine cristallisée.	le gram.	80	* — de barium pur (haryte).	l'hecto.	3 60
Mucates en général.	"	"	— — (deuto).	l'hecto.	6
Muriates (voy. Chlorures).	"	"	— de bismuth jaune.	le kilo.	60

	fr.	c.		fr.	c.
Oxyde de bismuth (magistère de).	le kilo.	15	Oxyde d'uranium vert.	l'hecto.	10
— de cadmium.	l'hecto.	20	— — — jaune (peroxyde).	l'hecto.	10
— de calcium pur.	le kilo.	6	— — — pour les arts.	l'hecto.	12
— de cérium.	le gram.	75	— de vanadium.	l'échant.	*
— de chrome par précipitation.	l'hecto.	8	— d'yttrium.	le gram.	8 50
— — (par le chromate			— de zinc par sublimation.	le kilo.	6
— — — de mercure).	l'hecto.	22	— — — par précipitation.	le kilo.	10
— — — (par le soufre).	l'hecto.	6	— de zirconium.	le gram.	2
* — — — pour les arts.	le kilo.	36	Oxydes en général.		*
— — — (deuto) brun.	l'hecto.	8	Palladium.	le gram.	3 50
— de cobalt pur noir.	l'hecto.	40	Papavérine.	le gram.	4
— — — hydraté violet.	l'hecto.	14	Papiers de tournesol.	la feuille.	* 20
* — — — pour les arts.	l'hecto.	10	— de curcuma.	la feuille.	* 20
— de cuivre pur (proto).	le kilo.	60	— à réactifs divers.	la feuille.	* 20
* — — — pour les arts.	le kilo.	15	— à filtrer pour analyses.	le min.	2
— de cuivre (deuto) pur.	le kilo.	30	Paraffine.	le gram.	* 30
* — — — pour les arts.	le kilo.	10	Pechblende (mine d'uranium).	le kilo.	36
— d'étain (proto).	le kilo.	24	Pectate d'ammoniaque.	le gram.	1
— — — (deuto).	le kilo.	12	Pectates en général.		*
— — — pour les arts.	le kilo.	10	Perchlorate de potasse.	l'hecto.	8
— de fer noir (éthiops martial).	le kilo.	3	Perchlorates en général.		*
— — — rouge pur (colcothar).	le kilo.	3 50	Pétalite (minerai de lithium).	le kilo.	48
— — — hydraté (gélatineux).	le kilo.	6	Phloridzine cristallisée.	l'hecto.	40
— de glucinium (glucine).	le gram.	1	Phosphate d'ammoniaque.	le kilo.	20
— d'iridium.	le gram.	5	— — — et de soude.	le kilo.	24
— de lithium (lithine).	le gram.	7	— d'argent.	le gram.	* 40
— de manganèse (proto).	le kilo.	20	— de baryte.	le kilo.	40
— — — (deuto) rouge.	le kilo.	24	— de bismuth.	le kilo.	40
— — — (sesqui).	l'hecto.	24	— de cadmium.	l'hecto.	12
— — — (peroxyde pur).	le kilo.	24	— de chaux (os calcines)		
* — — — (peroxyde natu-			— — — eutiers.	le kilo.	* 60
— — — — — turel).	le kilo.	90	— de chaux précipité.	le kilo.	6
— — — de mercure noir (proto).	le kilo.	64	— — — acide melleux.	le kilo.	8
* — — — (hi) — — — (précip. rouge).	le kilo.	10	— — — fondu.	le kilo.	40
— de molybdène bleu.	le gram.	3	— de cobalt.	l'hecto.	30
— de nickel (proto).	l'hecto.	30	— de cuivre.	le kilo.	32
— — — (sesqui).	l'hecto.	45	* — de fer (proto).	le kilo.	24
* — — — d'or (par la potasse).	le gram.	4 50	— — — (deuto).	le kilo.	32
— — — — — (par la magnésie).	le gram.	4 50	— de magnésie.	le kilo.	56
— — — — — (par l'étain).	le gram.	2 50	— de manganèse.	le kilo.	64
— d'osmium.	le gram.	25	— de mercure (proto).	le kilo.	64
— de palladium.	le gram.	4	— — — (deuto).	le kilo.	64
— de platine.	le gram.	2	— de nickel pur.	l'hecto.	32
— de plomb (proto) hydraté.	le kilo.	24	— — — et d'ammonia-		
— — — — — calciné (massicot).	le kilo.	4 50	— — — — — que.	l'hecto.	32
* — — — — — fondu (litharge).	le kilo.	1 10	— de plomb.	le kilo.	32
— — — — — (deuto) (minium).	le kilo.	1 20	— de potasse.	le kilo.	24
— — — — — mine orange.	le kilo.	1 60	— — — — — pour les arts.	le kilo.	5
— — — — — puce (peroxyde).	le kilo.	60	— de quinine.	le gram.	1
* — de potassium (à la chaux).	le kilo.	6	— de sonde pur.	le kilo.	6
— — — — — (à l'alcool).	le kilo.	36	* — — — — — ordinaire.	le kilo.	3
— de silicium (silice pure).	l'hecto.	10	— — — — — et d'ammoniaq.	le kilo.	24
* — de sodium (à la chaux).	le kilo.	6	— de strontiane.	le kilo.	48
— — — — — (à l'alcool).	le kilo.	36	— d'uranium.	l'hecto.	30
— de strontium (strontiane).	l'hecto.	4	— de zinc.	le kilo.	64
— de titane (proto) bleu.	l'hecto.	20	Phosphates et phosphates doubles		
— (per) — — — acide titanique.	l'hecto.	28	en général.		*
— de thorium.	le gram.	*	Phosphite d'ammoniaque.	l'hecto.	24
* — de tungstène bleu.	le gram.	1	— — — de baryte.	l'hecto.	40
— — — — — (acide tungst).	l'hecto.	30	— — — de potasse.	l'hecto.	24
— d'uranium (proto).	l'hecto.	50	— — — de soude.	l'hecto.	24
— — — — — noir.	l'hecto.	10	Phosphites en général.		*

		fr.	c.			fr.	c.
Phosphore.	le kilo.	10	"	Pyrothionide concrète.	l'hecto.	18	"
Phosphure d'argent.	legram.	"	75	— liquide.	l'hecto.	7	"
— d'arsenic.	le gram.	"	70	Pyroxylene.	l'hecto.	12	"
— de baryum.	l'hecto.	6	"	Quassine.	legram.	1	"
— de cadmium.	l'hecto.	15	"	Quinine brute.	legram.	"	45
— de calcium.	l'hecto.	4	"	* — blanche pure.	legram.	1	"
— de cuivre.	l'hecto.	8	"	Quinidine.	legram.	"	"
— d'étain.	l'hecto.	8	"	Quinoidine.	le kilo.	80	"
— de fer.	l'hecto.	8	"	Réactifs en général.	"	"	"
— de nickel.	l'hecto.	15	"	Résine de jalap pure blanche.	l'hecto.	20	"
— de plomb.	l'hecto.	8	"	— de scammonée blanche.	l'hecto.	20	"
— de zinc.	l'hecto.	8	"	Résine de goudron.	le kilo.	4	"
Phosphores en général.	"	"	"	Rhène.	legram.	4	50
Phlorures (voy. Fluorures).	"	"	"	Rhodium.	l'échant.	24	"
Picamar.	l'hecto.	"	"	Rhubarbarine.	legram.	"	50
Picromel.	legram.	1	25	Rutile (titane de fer).	le kilo.	8	"
Picrotoxine.	legram.	3	"	Saccharate de chaux.	le kilo.	6	"
Pierre d'aigle suivant la grosseur.	la pièce.	1	50	* Safran de mars apéritif.	le kilo.	3	"
— d'aimant (aimant naturel).	le kilo.	32	"	— — astringent.	le kilo.	2	40
— calaminaire.	le kilo.	2	"	Salicine.	l'hecto.	8	"
* — à canthères en plaques.	le kilo.	6	"	Salicilate de potasse.	legram.	1	75
— — en pastilles.	le kilo.	"	7	Santaline.	legram.	1	"
— — en cylindres.	le kilo.	10	"	Santonine cristallisée.	l'hecto.	20	"
— divine.	le kilo.	3	20	Saponine.	legram.	6	"
— infernale.	l'hecto.	19	"	Sarcocoline.	legram.	"	60
— de Knaup.	le kilo.	2	50	Scillitine.	legram.	"	"
— ponce granulée.	le kilo.	"	"	Sel alembroth cristallisé.	l'hecto.	2	40
— — calcinée avec de l'acide sulfurique.	le kilo.	4	"	— ammoniac blanc.	le kilo.	3	60
Pipérin cristallisé.	legram.	"	50	* — — gris.	le kilo.	1	75
Platine (minerai) (variable).	legram.	1	"	— d'étain (chlorure proto d'eau).	le kilo.	2	60
— en lames et fil.	legram.	1	30	— de Gélis et Fordos (hyposulfite d'or et de rouge).	legram.	3	25
— en mousse.	legram.	1	30	— gemme.	le kilo.	1	50
— noir (de Lichig).	legram.	2	"	— de Glauber.	le kilo.	"	40
Plomb pauvre.	le kilo.	2	40	— de Gregory.	legram.	3	"
Plombate de chaux.	le kilo.	10	"	— de lait (sucre de lait).	le kilo.	3	20
— de potasse.	le kilo.	10	"	— de Mars de Rivière.	le kilo.	3	"
Plombagine purifiée (galvanoplas).	le kilo.	3	"	— de phosphore.	le kilo.	24	"
Populine de Braconnot.	le kilo.	"	"	— de Saturne.	le kilo.	1	80
* Potasse caustique à la chaux.	le kilo.	6	"	— sédatif de Homberg.	le kilo.	5	50
— — à l'alcool.	le kilo.	36	"	— de Seignette.	le kilo.	4	"
Potassium.	legram.	1	"	— de Schlippe.	le kilo.	8	"
Potée d'étain (stannate de plomb).	le kilo.	3	80	— de succin (acide succinique).	l'hecto.	20	"
Poudre d'algaroth (sous-chlorure d'antim).	le kilo.	16	"	— de tartre.	le kilo.	1	40
Pourpre de Cassius (stannate d'or).	legram.	2	50	— végétal.	le kilo.	7	"
* Précipité blanc (protochlorure de mercure).	le kilo.	10	"	— de verre.	le kilo.	"	90
— rouge.	le kilo.	10	"	— de vinaigre (petits cristaux).	le kilo.	2	40
— per-se (oxyde rouge de mercure).	le kilo.	10	"	— volatil de corne de cerf (carbonate d'ammoniaque).	le kilo.	2	60
Prussiates (voy. Hydroferrocyanates et cyanures).	"	"	"	Scléniate de potasse.	legram.	2	25
Pyrelaine de goudron.	le kilo.	12	"	Scléniates divers.	"	"	"
Pyrolignite de fer liquide.	le kilo.	"	40	Sclénites divers.	"	"	"
— de plomb sec.	le kilo.	1	50	Sélénium.	legram.	3	"
Pyrophore de Gay-Lussac.	l'hecto.	3	"	Sélieniures divers.	"	"	"
— de Homberg.	l'hecto.	3	"	* Silicate de potasse (verre soluble).	le kilo.	12	"
Pyrophosphate d'argent.	legram.	"	50	— — liquide (liqueur des cailloux).	le kilo.	6	"
— de soude (pour les arts).	le kilo.	6	"	— de soude.	le kilo.	12	"
— de soude pur.	le kilo.	24	"	Silice (cristal de roche pulvérisé).	le kilo.	8	"
				— en gelée.	le kilo.	10	"
				* — pure.	l'hecto.	10	"
				Silicium.	legram.	"	"

	fr.	e.		fr.	e.
Silicofluorure (voy. Fluosilicates).	•	•	Sulfate de magnésie pur.	le kilo.	5
Sinapisine.	le gram.	•	* — de manganèse cristallisé pur.	le kilo.	40
Sodium.	le gram.	1	— — ordinaire des-		
Solanine.	le gram.	6	— — séché.	le kilo.	4 50
Soude de varechs.	le kilo.	• 50	— (proto) de mercure.	le kilo.	12
* — à la chaux.	le kilo.	6	— (deuto) de mercure.	le kilo.	12
— à l'alcool.	le kilo.	36	— (sous-dento) de mercure		
Soufre lavé.	le kilo.	1 20	(turhith minéral).	le kilo.	16
— doré d'antimoine.	le kilo.	8	— de morphine.	le gram.	• 70
— natif.	le kilo.	• 50	— de nickel cristallisé.	l'hecto.	30
— précipité (magistère).	le kilo.	8	— de plomb ordinaire.	le kilo.	1 20
— sélénifère.	le kilo.	32	— — pur.	le kilo.	4
Spath fluor (fluorure de calcium).	le kilo.	2	— de potasse (sel Duobus).	le kilo.	1 20
— pesant (sulfate de haryte			— acide.	le kilo.	1 60
naturel).	le kilo.	• 60	— granulé.	le kilo.	2 40
Speis (arsénio sulfure de nickel).	le kilo.	6	— de quinine (très-variable).	l'hecto.	41 60
Stannate d'or.	le gram.	2 50	— (hi) cristallisé.	le gram.	1
— de potasse.	le kilo.	10	— de soude pur.	le kilo.	2 50
— de soude.	le kilo.	8	— — ordinaire.	le kilo.	• 30
Stéarine du commerce.	le kilo.	3 40	— effleuré.	le kilo.	1
— pure.	le gram.	• 50	— acide pour appareils		
Stéarates en général.	•	•	gazogènes.	le kilo.	1
Strontiane caustique.	le kilo.	40	* — de strontiane pur.	le kilo.	16
*Strychnine cristallisée.	le gram.	1	— — naturel.	le kilo.	• 60
— précipitée.	le gram.	1	— de strychnine.	le gram.	1 25
Subérine.	le gram.	•	— de zinc pur.	le kilo.	3
Subérates.	•	•	* — — ordinaire cristallisé.	le kilo.	• 80
Sublimé corrosif.	le kilo.	8	— — en plaq.	le kilo.	• 40
Succinate d'ammoniaque.	l'hecto.	25	Sulfates et sulfates doubles.	•	•
— de potasse.	l'hecto.	25	Sulfhydrates (voy. Hydrosulfates).	•	•
— de soude.	l'hecto.	25	Sulfite d'ammoniaque.	le kilo.	24
Succinates en général.	•	•	— de chaux sec.	le kilo.	2
Sucre de lait.	le kilo.	3 20	— (hi) de chaux liquide à 10°.	le kilo.	1 30
Suie préparée.	le kilo.	14	— de potasse.	le kilo.	20
Sulfate d'alumine pur.	le kilo.	8	— de soude.	le kilo.	5
* — — pour les arts.	le kilo.	1 60	Sulfites en général.	•	•
— — à 40° pour em-			Sulfocyanogène.	le gram.	2
haument.	le litre.	6	Sulfocyanure de potassium.	l'hecto.	15
* — d'ammoniaque purifié.	le kilo.	3 50	Sulfocyanures en général.	•	•
— — pour les arts.	le kilo.	1 50	Sulfites sulfurés (voy. Hyposulfites).	•	•
— (sous-) d'antimoine.	le kilo.	8	Sulfovinat de haryte pur.	le gram.	• 75
— d'argent.	le gram.	• 40	— de chaux.	le gram.	• 75
— de haryte pur.	le kilo.	12	Sulfovinates en général.	•	•
* — — naturel.	le kilo.	• 60	Sulfure d'antimoine lavé.	le kilo.	4
— de brucine.	le gram.	1 50	— — pur artificiel.	le kilo.	16
— de cadmium.	l'hecto.	15	* — — du commerce.	le kilo.	1 20
* — de chaux cristall. artificiel.	le kilo.	40	— d'argent.	le gram.	• 40
— — naturel (gypse).	le kilo.	• 75	— d'arsenic jaune (trisulfure).	le kilo.	1 50
— de cinchonine.	le gram.	• 50	— — rouge (bisulfure).	le kilo.	1 50
— de cobalt cristallisé.	le gram.	• 30	— — (quintisulfure).	l'hecto.	2
— de cuivre pur.	le kilo.	6	— de harium cristallisé.	le kilo.	10
— — ordinaire.	le kilo.	1 40	— — sec.	le kilo.	2
— — ammoniacal crist.	le kilo.	32	— de hismuth.	le kilo.	16
— — ordin.	le kilo.	20	— de cadmium.	l'hecto.	15
— d'étain.	le kilo.	24	— (mono) de calcium.	l'hecto.	12 80
— de fer pur.	le kilo.	1 50	* — de chaux voie sèche.	le kilo.	2
— — desséché.	le kilo.	3	— — hydraté.	le kilo.	2
* — — du commerce.	le kilo.	• 20	— de carbone.	le kilo.	3
— — et de potasse.	le kilo.	4	* — de cuivre voie sèche.	le kilo.	7
— de sesquioxyde de fer.	le kilo.	4	— — hydraté.	le kilo.	8
— d'indigo (réactif).	l'hecto.	1 50	— d'étain (proto).	le kilo.	8
* — de magnésie cristallisé.	le kilo.	• 50	* — d'étain (deuto) (or mussif).	le kilo.	30

	fr.	c.		fr.	c.
Sulfure de fer par la voie sèche.	3	50	Terre foliée de tartre (acétate de potasse).	4	50
— — hydraté.	24	"	Terre foliée minérale (acétate de soude).	4	50
— de mercure noir (éthiops minéral).	10	"	Terre verte (verdet purifié).	4	80
— de mercure rouge (éinabre).	16	"	Thébaïne.	5	"
— — (vermillon).	14	"	Théine ou caféine.	3	"
— de molybdène natif.	20	"	Théobromine.	4	"
— de nickel.	40	"	Thorie (oxyde de thorium).	3	"
d'or.	5	"	Titanate de fer (minéral) (rutile).	8	"
— de platine.	1	75	Titanes pur réduit.	3	"
— de plomb artificiel.	2	50	Titanate de fer (minéral) (rutile).	8	"
— — naturel (galène).	2	"	Tournesol en pains (réactif).	8	"
— (mono) de potassium (procédé de Berthier).	12	80	Triphane (mine de lithine).	4	80
— de potasse (foie de soufre).	1	20	Tripoli pour daguerréotype.	7	"
— de sodium cristallisé (hydrosulfate de soude).	6	"	Tungstate d'ammoniaque.	30	"
— de soude (polysulfure de sodium).	3	"	— de fer (minéral).	4	"
— de strontium.	2	"	— de potasse.	30	"
— de zinc artificiel.	40	"	— de soude.	30	"
— — naturel (Blende).	2	50	Tungstates en général.	5	"
Sulfures en général.	"	"	Tungstène pur réduit.	18	"
Synapse.	30	"	Turbith nitreux.	16	"
Tannin de Pelouze.	30	"	— minéral.	5	"
Tannate de fer.	40	"	Tuthie préparée.	1	50
— de plomb.	40	"	Ulmine (acide ulmique).	12	"
— de quinine.	35	"	Uranium pur réduit.	3	60
— de zinc.	45	"	* Uranite d'Autun (minéral).	4	"
Tannates en général.	"	"	— de Saxe (minéral).	4	"
Tantale (columbium).	64	"	Urate d'ammoniaque.	50	"
Tartrate d'ammoniaque.	5	50	Urée pure.	7	"
— d'antimoine et de potasse (émétique).	7	"	Valériane d'atropine.	40	"
— horico potassique (crème).	10	"	— de fer.	40	"
— — de tartre soluble.	24	"	— de magnésie.	1	75
* — de fer (sesqui) en paillettes.	10	"	— de morphine.	1	25
— de fer (proto) (blanc-verd).	10	"	— de quinine.	60	"
— de magnésie soluble.	7	"	— de bismuth.	40	"
— de potasse et de fer (amorphe).	24	"	— de soude.	40	"
— de potasse et de fer (paillettes).	7	"	— de zinc.	"	"
— de potasse neutre (sel végétal).	7	"	Valérianates en général.	10	"
— de potasse acide (crème de tartre).	3	80	Vanadate d'ammoniaque.	1	"
— de potasse et de soude (sel de Seignette).	4	"	Vanadium.	1	"
— de quinine.	9	"	Vénértrine.	14	"
— de soude.	14	"	* Vermillon d'Allemagne.	12	"
— de zinc.	"	"	— de France.	3	20
Tartrates en général.	24	"	Verre d'antimoine.	12	"
Tartre martial soluble.	3	"	— soluble.	24	"
Teinture de eucureau.	12	"	Vert de Scheele (arsénite de cuivre).	24	"
— d'iode.	5	50	Vinaigre cristallisable.	14	"
— de noix de galle.	5	50	— radical (du verdet).	1	50
— de tournesol.	10	"	— de vin distillé.	2	"
Tellure.	80	"	— de bois.	4	"
Tellure natif (mine de Transylvan.).	"	"	Wolfram (mine de tungstène).	8	50
			Yttria (oxyde d'yttrium).	8	"
			Yttrium pur réduit.	8	"
			Zinc distillé pur.	1	60
			— granulé du commerce.	80	"
			— en saumon.	3	"
			— pulvérisé.	12	"
			Zircon (minéral).	2	"
			Zircon (oxyde de zirconium).	"	"
			Zirconium (métal réduit).	"	"

INSTRUMENTS DE CHIMIE

ET

APPAREILS POUR ESSAIS ET ANALYSES.



Fig. 1. — Appareils pour l'acalimétrie.

	fr.	c.
Alcalimètre de Descroixilles avec la notice (fig. 1).	12	.
Alcalimètre et acidimètre de Gay-Lussac.	28	.
Appareil de déplacement Guibourt.	20	.
Appareil de déplacement Robiquet.	3	50
Appareil de Salleron pour extraire l'oxygène du chlorate de potasse.	15	.



Fig. 2.

Appareil pour l'acide fluorhydrique.

	fr.	c.
Appareil en plomb pour la préparation de l'acide fluorhydrique (fig. 2).	25 à 40	.
Appareil Laurent pour les silicates alcalins.	15	.
Appareil Laurent avec tube de platine.	36	.
Appareil pour la préparation de l'acide phosphorique anhydre.	15	.

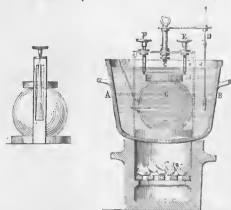


Fig. 4. — Appareil de M. Dumas, pour la détermination des densités de vapeur.

Appareil de Dumas pour les densités de vapeur (fig. 4).	36	.
Appareil de Regault pour les densités de vapeurs.	25	.
Appareil de Boutigny pour l'état sphéroïdal des corps.	85	.
Appareil de Donny pour l'essai des farines.	50	.
Appareil de Gay-Lussac pour les essais d'argent complet.	500	.
Appareil de Pelouze pour les essais de cuivre.	180	.
Appareil de Barreswil pour les essais de sucre.	10	.
Appareil aéro-mètre de Boland pour étudier les glutens.	15	.

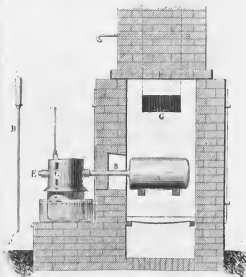


Fig. 3.

Appareil de M. Brunner pour l'extraction du potassium.

Appareil de Brunner pour l'extraction du potassium (fig. 3).	36	.
Appareil de Gay-Lussac et Thénard pour analyse des substances végétales.	20	.
Appréciateur Robine indiquant le rendement des farines, soit le nombre de kilog. de pain que fournit un sac de farine.	4	.
Instruction pour le dit.	2	.

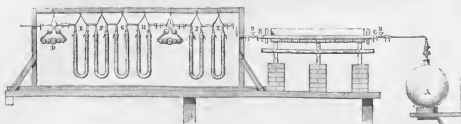


Fig. 5. — Appareil de MM. Dumas et Boussingault pour l'analyse de l'air.



Fig. 6. — Alambic de Salleron pour l'essai des vins.

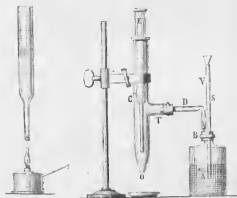


Fig. 6 — Appareil de MM. Flandin et Danger pour la recherche de l'arsenic.

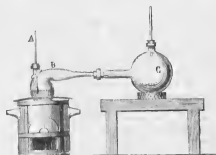


Fig. 9. — Appareil servant à déterminer le point d'ébullition des liquides.

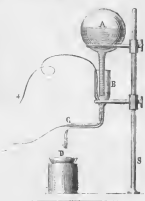


Fig. 8. — Appareil de MM. Danger et Flandin, pour rechercher le mercure dans un cas d'empoisonnement.



Fig. 7. — Appareil de Marsh modifié par l'Académie des sciences.

	fr.	c.
Appareil monté de Dumas et Boussingault pour l'analyse de l'air (fig. 5). de 50 à 60	60	°
Appareil de Salleron pour les essais des vins (fig. 6).	25	°
Appareil de Marsh des divers auteurs et de l'Institut (fig. 7).	2	30
Appareil de MM. Flandin et Danger pour la recherche de l'arsenic.	40	°
Appareil de MM. Flandin et Danger pour la recherche du mercure (fig. 8). . . .	20	°
Appareil de dessiccation par la chaleur et le vide (fig. 10).	40	°
Appareil servant à déterminer le point d'ébullition des liquides (fig. 9). . . .	20	°
Bains de sable en fonte. 75 à	4	°
Bains de sable en tôle. 75 à	3	°
Ballon en cristal à robinet en cuivre 1 litre.	8	°
Ballon en cristal à robinet en cuivre 2 litres	10	°
Ballon en cristal à robinet en cuivre 4 litres	12	°
Ballon en cristal à robinet en cuivre 6 litres	15	°

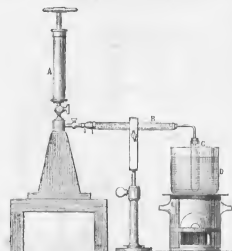


Fig. 10. — Appareil de dessiccation par la chaleur et le vide.

	fr.	c.		fr.	c.
Burettes divisées de 25 centimètres cubes.	5		Cloche à gaz courbe de 30 c. à		50
Burettes divisées de 50 centimètres cubes.	5		Chloromètre de Gay-Lussac.	30	
Burettes divisées de 75 centimètres cubes.	6		Cône en tôle pour allumer les fourneaux.		
Burettes divisées en 100 centimètres cubes.	7		de 2 fr. 50 c. à	3	50
Canon de fusil.	6		Cornue en fer à tubulure de 1/4 de litre.	15	
Caoutchouc en feuilles. le kilo.	16		Cornue en fer à tubulure de 1/2 litre. . .	20	
Caoutchouc en tubes.	30		Cornue en fer à tubulure de 1 litre. . . .	30	
Capsules en argent (façon en plus). le gram.		25	Cornue en fer à tubulure de 3 litres . . .	55	
Capsules en platine (façon en plus). —	1	25	Cornue en fer à tubulure de 3 litres s'ouvrant en deux parties.	70	
Capsules de 3 centimètres de diamètre en verre.		15	Cornue en plomb s'ouvrant en deux parties avec récipient pour la fabrication de l'acide fluorhydrique de 25 à	40	
Chaque centimètre en plus 15 centimes.			Cornue en platine (façon en sus). le gram.	1	25
Capsules en porcelaine (voy. page 233).			Cornue en grès ordinaire (voyez page 136).		
Capsules en tôle contre-oxydée (v. page 158)			Cornue en verre (voy. page 227).		
Chalumeau en cuivre de Danger complet.	18		Coupelles en os, n ^{os} 0, 1 et 2. . le cent.	5	
Chalumeau à gaz de Clark à toile métallique	20		Coupelles en os, n ^{os} 3, 6 fr.; n ^o 4. . . .	7	
Chalumeau à gaz de Dauiel à double robinet.	30		Coupelles en os, n ^o 5, 8 fr.; n ^o 6. . . .	10	
Chalumeau en verre.		25	Coupelles de Lehaillif en argile. le cent.	1	50
Chalumeau en fer-blanc pour les élèves. .	1	50	Couteau en corne ou os. de 1 f. à	1	50
Cloche ou ballon à robinet pour recueillir les gaz de 1 litre.	8		Couteau à bouchons.	4	
Cloche ou ballon à robinet de 2 litres. . .	10		Crémomètre de Quevenne.	4	
Cloche ou ballon à robinet de 4 litres. . .	12		Creuset en argent (façon en sus). le gram.		25
Cloche ou ballon à robinet de 6 litres. . .	15		Creuset en platine — le gram.	1	25
Cloche à bouton graduée en parties du litre et de 1/2 litre.	5		Creuset en fonte de fer. de 5 f. à.	6	
Cloche à bouton graduée en parties du litre et de 1 litre.	6		Creuset en fer forgé et tourné. de 20 f. à.	50	
Cloche à bouton graduée en parties du litre et de 2 litres.	8		Creuset en plomhagine. de 50 c. à.	3	
Cloche à bouton graduée en parties du litre et de 4 litres.	10		Creuset en biscuit (voy. page 233). . . .		
Cloche à bouton graduée en parties du litre et de 6 litres.	15		Cornue en biscuit (voy. page 233). . . .		
Cloche à gaz à douille ou à bouton en cristal. le kilo.	3	20	Cuiller en platine (façon en sus). le gram.	1	25
Cloche à gaz à douille ou à bouton en verre ordinaire. le litre.		60	Cuiller en fer. la pièce.		75
			Cuiller en verre.	1	25
			Cuivre recuit pour tubes à analyses. . . .	6	
			Cuve à eau en zinc de 36 centimètres de long.	22	
			Cuve à eau en chêne doublé en plomb suivant la grandeur. . . de 50, 80, 100 à	125	
			Cuve à mercure en pierre contenant 25 ou 100 kilogrammes. de 25 à	80	
			Cuve à mercure en marbre contenant de 30 à 150 kilogrammes. . . . de 50 à	100	
			Diagonmètre.	40	
			Digester de M. Payen (fig. 11).	15	
			Disques en fer pour fourneau. de 75 c. à	1	50
			Ebullioscope de Couaty pour l'essai des vins (fig. 12).	35	
			Eprouvette à gaz graduée de 10 centimètres cubes.	2	50
			Eprouvette à gaz graduée de 20 cent. cub.	2	75
			Eprouvette à gaz graduée de 50 cent. cub.	3	
			Eprouvette à gaz graduée de 100 cent. cub.	3	50
			Eprouvette à gaz graduée de 150 cent. cub.	4	
			Eprouvette à gaz graduée de 200 cent. cub.	4	50
			Eprouvette à gaz graduée de 250 cent. cub.	6	
			Eprouvette à gaz en verre. le kilo.	2	
			Eprouvette à pied graduée du 1/4 de litre.	5	
			Eprouvette à pied graduée du 1/2 litre. .	6	
			Eprouvette à pied graduée de 1 litre. . .	7	
			Eprouvette à pied en verre. . . le kilo.	2	
			Eprouvette à pied en cristal. . . le kilo.	4	
			Etuve de Darcet à quinquet.	70	



Fig. 11. — Digesteur de M. Payen.

Étude de Gay-Lussac pouvant servir à l'huile ou à l'eau bouillante	de 50 à	70	"
Eudiomètre à combustion garni en cuivre.		9	"
Eudiomètre à soupape en cuivre ou en fer.			"
	de 15 à	30	"
Eudiomètre à tube courbé avec fil de platine soudé dans le verre.		6	"
Eudiomètre de Volta à 2 robinets avec tube gradué		75	"
Eudiomètre de Regnault		340	"
Eudiomètre de Doyère pour les analyses atmosphériques		360	"
Féculomètre de Bloch.		"	"
Fer dit à moustaches pour le charbon de			"
30 centimètres.		2	"
Fer dit à moustaches pour le charbon de			"
40 centimètres.		3	"
Fil d'argent. le gram.		50	"
Fil de platine le gram.		1	10
Flacon en plomb pour l'acide fluorhydrique de 3 à		10	"
Flacon à densité. de 2 à		5	"
Forge portative de Deyeux, grille en terre.		20	"
Forge portative avec soufflet monté.		75	"
Forge d'enfer à double vent.		180	"
Fourneaux à réverbère (voy. page 236).			"
Fourneaux à hassine (voy. page 236).			"
Fourneaux à manche (voy. page 236).			"
Fourneaux de coupelle (voy. page 236).			"

fr.	e.		fr.	e.
		Fourneaux à tubes pour analyses (voy. page 236).		
		Gazomètre en cuivre rouge verni de 25 litres	80	"
		Gazomètre en cuivre rouge verni de 50 litres	100	"
		Gazomètre en cuivre rouge verni de 100 litres	200	"
		Grille carrée en fil de fer. . . de 1 fr. 75 à	2	"
		Grille composée de 6 rondelles de diamètre différent	6	"
		Grille pour analyses avec écrans de 40 cent.	7	"
		Grille pour analyses avec écrans de 60 cent.	8	"
		Grille pour analyses avec écrans de 80 cent.	9	"
		Grille circulaire pour distiller l'acide sul- furique.	8	"
		Grille circulaire pour distiller l'acide avec recouvrement en tôle	10	"
		Lactoscope de Donné.	20	"
		Lacto-densimètre de Quevenne.	3	"
		Lacto-densimètre de Quevenne avec cré- momètre et instruction	11	"
		Lames métalliques pour réactifs. la pièce.	"	20
		Lampe à alcool en cristal . . . de 2 à	2	50
		Lampe à alcool en cuivre.	5	"
		Lampe de Berzélius avec supports pour re- cevoir les creusets, cornues, etc.	45	"
		Lampe Berzélius, forme réchaud.	20	"
		Lampe éolipyle à jet horizontal. . . de 4 à	5	"
		Lampe éolipyle à jet vertical	14	"
		Lampe à alcool en cuivre dite laboratoire portatif de Guyton-Morveau.	45	"
		Lampe d'émailleur.	45	"



Fig. 12.

Ébullioscope de Conaty pour l'essai des vins.

Lampe à souffler le verre à soufflet cylin- drique.	70	"
Lampe à souffler le verre à chalumeau ver- tical de Pécelet.	70	"
Lime triangulaire ronde ou demi-ronde.	"	75

	fr.	e.
Tubes de Mariotte montés.	15	*
Tubes de Will et Varentrap (fig. 15). . .	1	*



Fig. 15. — Tube de Will et Varentrap.

Tubes de sûreté.	*	75
Tubes à chlorure de calcium.	*	30
Tubes pour liquéfier l'acide sulfureux. .	1	50
Tubes en porcelaine. de 1 fr. à	5	*
Tubes en grès. de 75 c. à	1	50
Valet en bois. de 60 c. à	*	75
Valet en paille. de 35 c. à	*	60
Verres à expérience de 15 à 45 g. . le cent.	18	*
Verres à expérience de 60, 90, 125 gram.	20	*
Vessie préparée avec robinet. de 7 à	9	*

Boîtes à réactifs.

Boîtes étagères simples contenant 35 flacons à étiquettes vitrifiées garnies de leurs réactifs.		
Boîtes en noyer. . . flacons de 62 gram.	65	*
Boîtes en acajou. . . — —	70	*
Boîtes en palissandre. . . — —	75	*
Boîtes en noyer. . . — 125 gram.	90	*
Boîtes en acajou. . . — —	95	*
Boîtes en palissandre. . . — —	100	*
Boîtes avec couvercles fermant à clef contenant 35 flacons à étiquettes vitrifiées avec tiroirs, verres à expérience, cap-		

soules, lampe à esprit-de-vin, tube d'essai.		
Boîtes en noyer. . . flacons de 62 gram.	90	*
Boîtes en acajou. . . — —	100	*
Boîtes en palissandre. . . — —	110	*
Boîtes en noyer. . . — 125 gram.	115	*
Boîtes en acajou. . . — —	125	*
Boîtes en palissandre. . . — —	140	*

Nécessaires de minéralogiste.

Nécessaire selon Berzélius contenant les principaux instruments employés pour les essais au chalumeau.	70	*
Nécessaire plus complet.	130	*
Nécessaire de minéralogiste pour essais par la voie humide et par la voie sèche. . .	250	*
Nécessaire très-complet.	350	*
Nécessaire de Platner pour les essais qualitatifs et quantitatifs par le chalumeau, avec balance sensible à 1/2 milligramme.	600	*
Boîtes de cristallographie renfermant les 24 formes primitives.	25	*
Collection de 80 figures par Beudant. . .	100	*
Collection de 80 figures de Haüy. . . .	60	*
Collection de 17 figures de formes décroissantes, déterminées et classées par M. Delafosse.	150	*
Collection des formes primitives et secondaires de même hauteur, au nombre de 76 figures, faisant suite aux 17 figures décroissantes, d'environ 60 millim. . .	160	*
Même collection plus petit format. . . .	120	*

HERBIER.—MATIÈRE MÉDICALE.—COLLECTION MINÉRALOGIQUE.

Dans notre désir d'être utiles à toutes les personnes qui font leur profession de la pharmacie, nous n'avons pas oublié les élèves. Nous tenons à leur disposition des herbiers, des droguiers et des collections minéralogiques disposés avec l'ordre scientifique pour faciliter leurs études.

HERBIER MÉDICAL

Contenant 120 plantes officinales, parfaitement bien conservées, fixées sur un texte, indiquant le nom scientifique, les noms vulgaires, l'étymologie, les caractères, les propriétés thérapeutiques et les doses de chacune d'elles.

Herbier de 120 plantes incluses dans un carton.	20	*
Le même renfermé dans une boîte en bois, en forme de livre.	25	*

DROGUIER.

Droguier composé de 520 substances en beaux échantillons avec le nom vulgaire, le nom botanique, la famille et la provenance.

Le prix de ce droguier, vases et emballage compris, est de.	300	*
(Aucun droguier ne sera vendu partiellement.)		

COLLECTION DE MINÉRALOGIE.

80 échantillons de minéralogie, choisis parmi les minerais dont on exige la connaissance aux examens, de 3 à 4 centimètres superficiels.	48	*
--	----	---

HERBORISTERIE.

Quoique les plantes mondées soient presque les seules demandées, nous croyons cependant devoir donner également les prix de celles qui sont en bouquets.

ABRÉVIATIONS :

Pl ^{te}	Plante en bouquets.
F ^l es m ^{dées}	Feuilles mondées.
F ^l rs	Fleurs avec calices.
F ^l rs m ^{dées}	Fleurs mondées.
Éc.	Écorces.
Gr.	Groses.
Rac.	Racines entières.
Rac. coup.	Racines coupées.
Sem.	Semences.

Faute de désignation suffisante, nous enterrons les substances marquées d'un *.

	fr.	e.		fr.	e.
* Absinthe ^{g^{de}} (pl ^{te}). <i>Artemisia absinthium</i>	1	80	* Anémone pulsatille (pl ^{te}). <i>Anemone pulsatilla</i>	1	40
— (f ^l es m ^{dées}). <i>Artemisia absinthium</i>	1	20	— (rac.). <i>Anemone pulsatilla</i>	2	60
* — marine (pl ^{te}). <i>Artemisia maritima</i>	1	80	Aneth (sem.). <i>Anethum graveolens</i>	2	40
— (f ^l es m ^{dées}). <i>Artemisia maritima</i>	1	50	Angélique (pl ^{te}). <i>Archangelica officinalis</i>	1	*
* — petite (pl ^{te}). <i>Artemisia pontica</i>	1	60	— (rac. de Bohême). <i>Archangelica officinalis</i>	2	40
— (f ^l es m ^{dées}). <i>Artemisia pontica</i>	1	80	* — (rac. de Paris). <i>Archangelica officinalis</i>	2	20
Aeacin farnesiana (fl ^{rs}).. <i>Cassie</i> (fl ^{rs}).	18	*	— (sem.). <i>Archangelica officinalis</i>	2	40
* — (pseudo-) (fl ^{rs}). <i>Robinia pseudo-acacia</i>	3	20	Anis étoilé (badiane)	3	20
Ache des marais (pl ^{te}). <i>Apium graveolens</i>	1	20	* — vert. <i>Pimpinella anisum</i>	1	20
* — — (rac.). —	1	*	Argentine (pl ^{te}). <i>Potentilla anserina</i>	1	20
Aconit napel (pl ^{te}).. <i>Aconitum napellus</i>	1	40	Arguel (f ^l es m ^{dées}). <i>Cynanchum argel.</i>	2	*
* — — (f ^l es m ^{dées}). —	1	60	* Aristoloche longue. <i>Aristolochia longa</i>	1	40
— — (fl ^{rs})	3	50	— — — — — <i>rotunda</i>	1	60
— — — (rac.). —	3	50	Armoise (pl ^{te}). <i>Artemisia vulgaris</i>	1	*
Acore vrai (rac.). <i>Calamus aromaticus</i>	1	10	* — (f ^l es m ^{dées}). <i>Artemisia vulgaris</i>	1	40
Agnus castus. <i>Vitex agnus castus</i>	8	*	— (rac.). —	1	80
Agripaume (f ^l es m ^{dées}). <i>Leonurus cardiaca</i>	1	60	Arnica (f ^l es m ^{dées}). <i>Arnica montana</i>	2	*
* — — (pl ^{te}).. <i>Agrimonia eupatoria</i>	1	20	* — (fl ^{rs}). —	2	*
* Aigremoine (pl ^{te}). <i>Agrimonia eupatoria</i>	1	60	— (rac.). —	2	40
— (f ^l es m ^{dées}). —	3	40	Arrête-bœuf (rac.). <i>Bugraue</i>	1	20
— (rac.). —	3	40	Arthanite (rac.). <i>Cyclamen</i>	6	*
Airelle (baies). <i>Myrtille</i>	2	40	* Arum maculatum (rac.). <i>Arum maculatum</i>	1	20
Alatrette (pl ^{te}). <i>Rhamnus alaternus</i>	1	20	— — — — — <i>triphyllum</i> (rac.). <i>Arum triphyllum</i>	10	*
* — (f ^l es m ^{dées}). —	1	80	Arundo phragmites (rac.). <i>Rosera</i> comm.	1	40
Alchimille (pl ^{te}). <i>Alchimilla vulgaris</i>	3	40	* Asarum (f ^l es m ^{dées}). <i>Asarum europaeum</i>	1	40
Alcornouge (éc.). <i>Bowdichia virgilioides</i>	8	*	— (rac.). —	2	40
Alkékenge (baies avec coques). <i>Physalis alkekengi</i>	2	60	Asclépiade (rac.). <i>Asclepias vinetoxicum</i>	1	20
* — — (sans coques). <i>Physalis alkekengi</i>	2	80	Asperge (haies). <i>Asparagus officinalis</i>	4	*
Alleluia (pl ^{te}). <i>Oxalis acetosella</i>	1	60	* — (rac.). —	*	70
Alliaire (pl ^{te}). <i>Erysimum alluraria</i>	1	40	— (rac. coup.). <i>Asparagus officinalis</i>	*	90
Althea officinalis (guimauve)	1	20	Aspérule odorante (pl ^{te}). <i>Asperula odorata</i>	1	20
Ambrette (sem.). <i>Hibiscus abelmoschus</i>	9	*	Asphodèle (rac.). <i>Asphodelus ramosus</i>	4	*
Ambroisie (pl ^{te}). <i>Botrys</i>	2	*	Astragale (pl ^{te}). <i>Astragalus glycyphyllos</i>	1	20
Ammi (sem.). <i>Ptychotis fœniculifolia</i>	4	*	* — (rac.). —	1	40
Ancolie (f ^l es et fl ^{rs}). <i>Aquilegia vulgaris</i>	2	*	Aubépine (fl ^{rs}). <i>Crataegus oxyacantha</i>	3	*
			Aune noir. <i>Rhamnus frangula</i>	4	*

	fr.	c.		fr.	c.
* Aunée (rac.). <i>Inula helenicum</i> ..	1	90	Gaïlle-lait blanc (pl ^{te}). <i>Galium molugo</i> ..	1	40
— (rac. coup.). <i>Inula helenicum</i> ..	1	*	* — jaune (pl ^{te}). — <i>lateum</i> ..	1	40
* Aune femelle (santoline)..	1	20	— des marais. — <i>pulastre</i> ..	*	*
— mâle (citronnelle)..	1	40	Calament (pl ^{te}). <i>Calamintha officinalis</i> ..	1	*
Aya pana. <i>Eupatorium aya panu</i> ..	12	*	Calamus arom. mouillé. <i>Acorus calamus</i> ..	1	40
Badiane (fruit). <i>Illicium anisatum</i> ..	3	20	* — — ordinaire. — ..	1	10
Baquenaudier (pl ^{te}). <i>Cotula arboreascens</i> ..	2	40	Calices de roses. <i>Rosa canifolia</i> ..	1	60
Baies (Voy. à leurs noms)..	*	*	Camomille (fl ^{rs} d'Allemagne). <i>Matricaria</i>	*	*
Balaustes (grenadier fleurs)..	5	*	— <i>chamomilla</i> ..	4	*
Balsamite odorante (pl ^{te}). <i>Balsamita suaveolens</i> ..	1	60	* — (fl ^{rs} du Nord). <i>Anthemis nobilis</i> ..	3	*
Bardane (éc.). <i>Lappa major</i> ..	2	50	— de Paris. <i>Anthemis nobilis</i> ..	6	*
— (fl ^{tes}). — ..	1	80	— puante. — <i>cotula</i> ..	1	40
* — (rac.). — ..	1	*	Camphrée de Montpellier..	1	80
Basile (pl ^{te}). <i>Ocimum basilicum</i> ..	2	40	Canne coupée du Midi. <i>Arundo donax</i> ..	*	80
Baume des jardins (pl ^{te}). <i>Mentha gentilis</i> ..	2	60	* — — de Paris. — ..	*	90
Baume du Pérou (faux). Lotier odorant..	2	80	* — entière ..	*	75
Beccabungas (pl ^{te}). <i>Veronica beccabungas</i> ..	2	40	Capillaire du Canada vrai. <i>Adiantum pedatum</i> ..	8	*
Bec-de-grue (pl ^{te}). <i>Geranium robertianum</i> ..	1	60	— — faux — ..	4	*
Bedeguar (galle du). <i>Rosa cuneata</i> ..	5	*	* — — de Montpellier. <i>Capillus Veneris</i> ..	1	80
Belladone (baies). — <i>Atropa belladonna</i> ..	5	*	— polytrc. <i>Asplenium trichomanes</i> ..	2	40
* — (fl ^{tes} m ^{dées}). — ..	1	60	Câprier (éc.). <i>Copparis sativa</i> ..	4	*
— (rac.). — <i>Atropa belladonna</i> ..	1	60	* Capsicum annuum. Poivre de Guinée..	1	80
— (sem.). — ..	10	*	— frutescens. Poivre de Cayenne..	7	*
* Benoîte (pl ^{te}). — <i>Genum urbanum</i> ..	1	20	Cardamine (pl ^{te}). <i>Cardamine pratensis</i> ..	2	*
— (fl ^{tes} m ^{dées}). — ..	1	60	Carex coupée. <i>Curex arcuaria</i> ..	2	*
— (rac.). — ..	1	60	Carline (rac.). <i>Carlina subcaulis</i> ..	2	40
* Berberis (baies). <i>Berberis vulgaris</i> ..	2	60	Carottes sauvages (sem.). <i>Daucus carota</i> ..	1	60
— (rac.). — ..	2	*	Caronges (fruits). <i>Ceratonia siliqua</i> ..	2	*
* Bétoune (pl ^{te}). — <i>Betonica officinalis</i> ..	1	20	* Carragaheen. — <i>Fucus crispus</i> ..	1	*
— (fl ^{tes} m ^{dées}). — ..	1	60	— m ^{dée} à la main. — ..	3	*
— (rac.). — ..	1	60	Carthame (pl ^{te}). — <i>Carthamus tinctorius</i> ..	2	40
Bisturte (rac.). <i>Polygonum bistorta</i> ..	1	40	— (fl ^{rs}). — ..	5	*
* Bluet (pl ^{te}). — <i>Centaurea cyanus</i> ..	1	80	— (sem.). — ..	6	*
— (fl ^{rs} m ^{dées}). — ..	5	*	Carvi (sem.). <i>Carum carvi</i> ..	1	50
Botrys (pl ^{te}). <i>Cheopodium botrys</i> ..	2	*	Cassie (fl ^{rs}). <i>Acacia farnesiana</i> ..	18	*
Bouillon-blanc (fl ^{tes}). <i>Verbascum thapsus</i> ..	1	*	Cassia (pl ^{te}). <i>Ribes rubrum</i> ..	1	*
— (fl ^{rs}). — ..	3	*	* — (fl ^{tes} m ^{dées}). <i>Ribes rubrum</i> ..	1	20
* — (fl ^{rs} m ^{dées}). — ..	5	*	* Calaire (pl ^{te}). — <i>Nepeta cataria</i> ..	2	*
— (fl ^{rs} extra-belles. — ..	6	*	— (fl ^{tes} m ^{dées}). — ..	3	*
Bouleau (chalon du). <i>Betula pendula</i> ..	1	80	Cédrats (éc.). <i>Citrus cedra</i> ..	2	40
— (éc. du). — ..	2	40	Céleri (sem.). <i>Apium dulce</i> ..	2	20
Bourgène (éc.). Aune noir..	4	*	Centauree (pl ^{te}). <i>Erythraea centaureum</i> ..	1	20
Bourgeons de peuplier. <i>Gemma populi</i> ..	80	*	Cerisier (éc.). <i>Cerasus caproniana</i> ..	3	*
— de sapin. — <i>Gemma abietis</i> ..	2	40	Ceterach (doradille)..	1	60
* Bourrache (fl ^{tes} m ^{dées}). <i>Borago officinalis</i> ..	1	60	Chamaedrys. <i>Teucrium chamaedrys</i> ..	1	20
— (fl ^{rs}). — ..	3	40	Chamaepitys. <i>Teucrium chamaepitys</i> ..	1	40
Bourse à pasteur (pl ^{te}). <i>Bursa pastoris</i> ..	1	60	Chauvre indien. <i>Cannabis indica</i> ..	9	*
Brou de noix. <i>Juglans regia</i> ..	1	60	* Chardon bénit (pl ^{te}). <i>Cnicus benedictus</i> ..	1	20
Brunelle (pl ^{te}). <i>Prunella officinalis</i> ..	1	60	— (fl ^{tes} m ^{dées}). <i>Cnicus benedict</i> ..	1	60
Bryone (rac.). <i>Bryonia dioica</i> ..	1	20	— (rac.). <i>Cnicus benedictus</i> ..	2	*
Bucco. <i>Diosma crenata</i> ..	5	*	— (sem.). — ..	5	*
* Bugle (pl ^{te}). <i>Ajuga reptans</i> ..	1	40	* — étoilé (pl ^{te}). <i>Centaurea calcitrapa</i> ..	1	60
— (fl ^{rs}). — ..	2	40	— étoilé (rac.). — ..	2	*
— (rac.). — ..	1	80	— Roland (pl ^{te}). <i>Eryngium campestre</i> ..	1	40
* Buglose (fl ^{tes}). <i>Anchusa officinalis</i> ..	1	20	* — (rac.). — ..	1	*
— (fl ^{rs}). — ..	1	80	Chardonnette (fl ^{te}). <i>Cinara carduiculus</i> ..	5	*
— (rac.). — ..	1	60	Chausse-trappe (chardon étoilé)..	1	60
Bugrane (rac.). <i>Ononis spinosa</i> ..	1	20	* Chélidoine (pl ^{te}). <i>Chelidonium majus</i> ..	1	40
Buis (éc.). <i>Buxus sempervirens</i> ..	3	*	— (rac.). — ..	1	60
* — (fl ^{tes}). <i>Buxus sempervirens</i> ..	1	60	Chêne (éc.). <i>Quercus robur</i> ..	*	80
Bussacrole (fl ^{tes} m ^{dées}). <i>Urtica ursi</i> ..	1	30	— (fl ^{tes}). — ..	1	60

	fr.	c.		fr.	c.
Estragon (pl ^{te}). <i>Artemisia dracunculus</i> . . .	1	60	Grateron (pl ^{te}). <i>Galium aparine</i>	1	60
Esule (pl ^{te}). <i>Euphorbia esula</i>	1	60	Gratiola (pl ^{te}). <i>Gratiola officinalis</i>	2	60
Eupatoire (pl ^{te}). <i>Eupatorium cannabinum</i> . . .	1	60	Gémil (pl ^{te}). <i>Lithospermum officinale</i>	1	60
* Eupatoire (fles m ^{lées}). —	2	60	* — (sem.). —	3	60
Euphorbia lathyris (sem.) (épurge)	12	60	Grenades (éc.). — <i>Punica granatum</i>	1	40
Enphraise (pl ^{te}). <i>Euphrasia officinalis</i>	1	60	Grenadier (fl ^{tes}). —	5	60
Faham (fl ^{tes}). <i>Angrycum fragrans</i>	16	60	* — (éc. de rac.). —	2	20
Faltrank (espèces vulnéraires). —	1	20	— du Midi (rac. fr.) —	2	50
Fenouil (fl ^{tes}). <i>Feniculum dulce</i>	1	20	Gni de chêne (m ^{lées}). <i>Viscum album</i>	1	40
* — (rac.). —	1	30	Guimauve (fl ^{tes}). <i>Althæa officinalis</i>	3	60
— (sem.). —	3	50	* — (fles). —	1	60
Fenugrec. <i>Trigonella fœnum græcum</i>	70	60	* — (rac. entières). —	1	20
Fèves de marais. <i>Faba major</i> Le litre.	40	60	— (rac. coupées). —	1	60
Ficaire (pl ^{te}). <i>Ranunculus ficaria</i>	2	40	— (rac. fr.). <i>Althæa offic.</i> Au cours.	6	60
Filipendule (pl ^{te}). <i>Spirea filipendula</i>	1	60	Haschisch (chanvre indien)	9	60
* — (rac.). —	2	60	Héliotrope (pl ^{te}). <i>Heliotropium canescens</i>	1	80
Fleurs en général, voir à leurs noms.	6	60	Hépatique des fontaines. <i>Marchantia polymorpha</i>	8	60
Fleurs pectorales. —	2	40	Herbe aux chantres (Rysimann).	1	60
Fongère (fl ^{tes} m ^{lées}). <i>Nephrodium filix mas</i>	60	60	— aux chats (Cataire).	2	60
* — (rac.). —	90	60	— à éternuer (Palmique).	2	60
* Fragon (rac.). <i>Ruscus aculeatus</i>	70	60	— aux puccs. <i>Psyllium</i>	1	50
— (rac. coup.). —	1	60	— au pauvre homme (Gratiola)	2	60
Fraisier (rac.). <i>Fragaria vesca</i>	75	60	Hermoadactes. <i>Colchicum illyricum</i>	4	60
Fraxinelle (rac.). (Voy. Diétame blanc)	1	80	Herniaire (pl ^{te}). <i>Turquette</i>	1	20
Frêne (éc.). <i>Fraxinus excelsior</i>	2	60	* Heublon (cônes). <i>Humulus lupulus</i>	2	60
* — (fl ^{tes}). —	2	60	— (pl ^{te}). —	1	60
* Fucus crispus (Carrageen). —	1	60	— (rac.). —	1	40
— helmithocorton (coralline noire)	1	20	— (tiges). —	1	40
Fucus vesiculosus (varech vésiculeux)	2	60	Houx grand (fl ^{tes}). <i>Ilex aquifolium</i>	2	50
* Fumeterre (pl ^{te}). <i>Fumaria officinalis</i>	1	20	* — petit (fragon)	6	70
— (rac.). —	2	40	Hypericum (pl ^{te}). Mille-pertuis	1	60
Fusain (baies). <i>Eronynus Eropansa</i>	4	60	* Hysope (pl ^{te}). <i>Hyssopus officinalis</i>	1	20
Galanga (rac.). <i>Marantha galanga</i>	1	60	— (fles m ^{lées}). —	1	80
* Galega (pl ^{te}). <i>Galega officinalis</i>	2	60	Impératoire (rac.). <i>Imperatoria ostruthium</i>	1	40
— (rac.). —	6	60	Insula bifrons (fl ^{tes}). <i>Insula bifrons</i>	2	60
* Garance (rac.). <i>Rubia tinctorum</i>	1	60	Ivette (pl ^{te}). <i>Chamæpitys</i>	1	40
— coupée. —	1	80	Jusquiame (pl ^{te}). <i>Hyoscyamus niger</i>	1	20
Garou en pet. paquets. <i>Daphne gnidium</i>	2	20	* — (fles m ^{lées}). —	1	80
— en rubans. —	1	20	— (sem.). —	3	60
— (hois de). —	2	20	— (rac.). —	2	60
— (racines de). —	2	60	Jacée (fles et fl ^{tes}). <i>Centaurea jacea</i>	2	20
Gaude (pl ^{te}). <i>Reveda luteola</i>	40	60	Kousoo (pl ^{te}). <i>Brayera anthelmintica</i>	20	60
Genépi faux. <i>Ptharmica nana</i>	2	60	Lache des sables. <i>Carex</i>	2	60
* — vrai. <i>Artemisia glacialis</i>	4	50	* Laitne cultivée (sèche). <i>Lactuca capitata</i>	1	60
Genêt des bois (fles). <i>Spartium scaparium</i>	1	40	— vireuse (pl ^{te}). — <i>virosa</i>	1	60
* — (fl ^{tes}). —	1	80	Laurier-cerise frais. <i>Cerasus lauro-cerasus</i>	6	80
— d'Espagne (fl ^{tes}). <i>Spartium junceum</i>	4	50	— sec. —	3	60
Genestrolle (pl ^{te}). <i>Genista tinctoria</i>	2	60	— sauce (baies). <i>Laurus nobilis</i>	6	90
Genécrier (hois). <i>Juniperus communis</i>	1	60	* — (fles m ^{lées}). —	1	20
* — (fles)	1	40	Lavande (pl ^{te}). <i>Larandula vera</i>	1	60
* Genièvre (baies). —	6	80	* — (fl ^{tes} m ^{lées}). —	1	60
Gentiane coupée. <i>Gentiana lutea</i>	6	80	* Lichen d'Islande. <i>Cetraria islandica</i>	6	90
* — entière. —	50	60	— heau. —	1	20
Géranium (pl ^{te}). Bec-de-grue.	1	60	— ext. h. —	1	40
Germadrée maritime (marum vrai)	3	60	— perlé (Carrageen).	1	60
* — (petit chêne). <i>Chamaedrya</i>	1	20	— pixidé. <i>Sryphophorus pixidatus</i>	4	50
Giroflée (pl ^{te}). <i>Chiranthus cheiri</i>	2	50	— pulmonaire. <i>Sticta pulmonaria</i>	1	20
* — (fl ^{tes} m ^{lées}). —	3	20	Lierre (baies). <i>Hedera helix</i>	2	40
Glaioul (rac.). <i>Iris germanica</i>	1	20	— (éc.). —	1	50
* Glands de chêne (m ^{lées}). <i>Quercus robur</i>	1	60	— (fl ^{tes} fr.). — Au cours.	6	60
— (m ^{lées} et torréfiés). —	2	60	* — terrestre (pl ^{te}). <i>Glecoma hedryera</i>	1	60
Gouet. <i>Arum maculatum</i>	1	20			

	fr.	c.		fr.	c.
Lierre terrestre (fleurs mûres). <i>Glechoma hederacea</i>	1	60	* Nard indique. <i>Fatida grandiflora</i>	5	*
Linaira (pl ^{te}). <i>Linaria vulgaris</i>	1	30	Nénuphar (fleurs). <i>Nymphaea alba</i>	2	80
Lis (fl ^{rs}). <i>Lilium candidum</i>	20	*	— (fl ^{rs}).	3	*
* Lobelia inflata. <i>Lobelia inflata</i>	10	*	— (rac.).	1	40
— syphilitica. <i>Lobelia syphilitica</i>	*	*	— (rac. coup.).	1	80
Lotier odorant. <i>Melilotus carulea</i>	2	80	Verprun (herbes fraîches). Au cours.	*	*
Lupin blanc. <i>Lupinus albus</i>	1	20	* — (— sèches). <i>Rhamnus cathart.</i>	3	*
Lycopode (pl ^{te}). <i>Lycopodium clavatum</i>	8	*	Nicotiane (pl ^{te}). <i>Nicotiana glauca</i>	1	80
Mais (paille de). <i>Zea mais</i>	*	35	— (fleurs mûres).	2	80
— (sem.).		40	Nigelle odorante (cumin noir).	2	80
* Mandragore (fleurs). <i>Atropa mandragora</i>	16	*	Noyaux d'abricots. <i>Prunus armeniaca</i>	2	*
— (rac.).	14	*	— de cerises. <i>Caproniana ceratus</i>	2	*
Marguerite (pl ^{te} fl ^{re}). <i>Bellis perennis</i>	2	20	Noyer (fleurs). <i>Juglans regia</i>	1	*
Marjolaine à coquille. <i>Origanum marjorano-</i> <i>noides</i>	2	20	Nymphes (Voy. Nénuphar).	24	*
— des jardins. —	1	40	Oëillet rouges (fl ^{rs}). <i>Dianthus caryophyllus</i>	24	*
Maroute (pl ^{te}). Camomille puante.	1	40	Oignons de scille fran. <i>Scilla maritima</i>	1	80
Marronnier (éc.). <i>Esculus hypocastanum</i>	2	*	Olivier (fleurs mûres). <i>Olea europaea</i>	3	*
Marrons d'Inde.	1	*	Oranges amères (Voy. Curacao).	*	*
* Marrube blanc (pl ^{te}). <i>Marrubium vulgare</i>	1	*	* Oranger (fleurs du Midi). <i>Citrus aurantia</i>	1	40
— (fleurs mûres).	1	80	— (fl ^{rs}).	9	*
— noir (pl ^{te}). <i>Bullata nigra</i>	1	40	— fleurs de Paris. — <i>vulgaria</i>	4	*
Marum vrai. <i>Tracium marum</i>	3	*	— (fl ^{rs}).	24	*
Maté (fleurs). <i>Arthusa elongata</i>	6	*	Orangettes grosses.	1	*
* Matricaire (fleurs et fl ^{rs}). <i>Pyrethrum parthe-</i> <i>nium</i>	2	*	* — moyennes.	1	20
— (fl ^{rs} mûres).	3	*	Oreilles de Judas. <i>Auricula Judæ</i>	15	*
Mauve (pl ^{te}). <i>Malva glabra</i>	1	20	Origan (fleurs et fl ^{rs}). <i>Origanum vulgare</i>	1	*
* — (fleurs mûres).	1	20	— (fleurs et fl ^{rs} mûres).	1	80
* — cult. (fl ^{rs}).	6	*	Orme (éc. d'). <i>Ulmus campestris</i>	1	20
— ext. h. <i>Malva glabra</i>	8	*	Oroche (sem.). <i>Vicia erzilia</i>	20	*
— fl ^{rs} des ch. — <i>Rotundifolia</i>	4	*	Orpin dans l'huile. <i>Sedum telephium</i>	3	60
Mélilot bleu, lotier odorant.	2	80	* Ortie blanche (fleurs mûres). <i>Lamium album</i>	8	*
— jaune (pl ^{te}). <i>Melilotus officinalis</i>	1	20	— — (non mûres).	4	50
— jaune (m ^{de}).	1	80	— grêches (fleurs). <i>Urtica urens</i>	1	20
* Mélisse officinale (pl ^{te}). <i>Melissa officinalis</i>	1	60	Orvale (pl ^{te}). <i>Salvia sclarea</i>	1	20
— — (fleurs mûres).	2	*	Oscille (rac. d'). <i>Itaex acutatus</i>	1	20
Menthe (haume). Baume des jardins.	2	60	* Osmonde royale (fleurs mûres). <i>Osmonda reg.</i>	1	20
— blanche. <i>Mentha aquatica</i>	1	40	— (rac.).	2	40
— coq (balsamite odorante).	1	60	Pain de pourreau. <i>Cyclamen</i>	6	*
— crépue. <i>Mentha crispata</i>	2	40	Panicaut (chardon Rolland).	1	*
* — poivrée (pl ^{te}). <i>Mentha piperita</i>	2	*	Parella (patience, rac.).	*	80
— — (fleurs mûres).	2	80	* Pariétaire (pl ^{te}). <i>Parietaria officinalis</i>	1	*
— pouliot. <i>Mentha pulegium</i>	1	20	— (fleurs mûres).	1	60
Ményanthe (trèfle d'eau).	1	30	Pas-d'âne (tussilage).	2	40
Mercuriale (pl ^{te}).	1	20	Patchouly (pl ^{te}). <i>Pogostemon patchouly</i>	5	*
Meum (rac.). <i>Meum athamanicum</i>	1	60	* — (fleurs mûres).	6	*
Mille-feuilles (pl ^{te}). <i>Achillea millefolium</i>	1	20	Patience (rac.). <i>Rumex acutus</i>	*	80
* Millepertuis (pl ^{te}). <i>Hypericum perforatum</i>	1	*	Pavots (ext. gros). <i>Papaver somniferum</i>	5	*
— — (fl ^{rs} mûres).	1	80	* — (gros).	4	*
Millet (sem.). <i>Panicum italicum</i>	*	50	— (moyens).	3	*
Molène (Voy. Houillon-blanc).	*	*	— (— très-fl ^{rs}).	2	50
Morelle (pl ^{te}). <i>Solanum nigrum</i>	1	*	— (petits).	2	*
* — (m ^{de}).	1	40	— (pour extraits).	1	50
Mousse perlée (Carrageen).	1	*	— (fleurs).	1	60
Muguet (fl ^{rs} mûres). <i>Convallaria majalis</i>	6	*	— (sem.).	*	80
Mûres (fruits). Au cours suivant la saison.	*	*	* Pêcher (fleurs mûres). <i>Amygdalus persica</i>	1	40
Myrte (fleurs mûres). <i>Myrtus communis</i>	1	80	— (fl ^{rs}).	6	*
Myrtille (baies). <i>Vaccinium myrtillus</i>	2	40	* Pensée sauvage (fleurs). <i>Viola tricolor arvensis</i>	1	20
Narcisse des prés (fl ^{rs}). <i>Narcissus pseudo</i>	2	50	— (fleurs mûres). <i>Viola tricolor arvensis</i>	1	80
Nard celtique. <i>Euterpana celtica</i>	15	*	— (fl ^{rs}).	3	80
			— (rac.).	3	50
			Perce-bosse (pl ^{te}). <i>Lysimachia thyrisiflora</i>	2	*
			Perce-mousse (pl ^{te}). <i>Polytrichum commune</i>	1	40

	fr.	c.		fr.	c.
Persicaire (pl ^{te}). <i>Polygonum persicaria</i> . . .	2	-	Roseau commun. <i>Arundo phragmites</i> . . .	1	40
* Persil (rac.). <i>Petroselinum sativum</i> . . .	1	-	— titha. <i>Titha</i> . . .	1	50
— (sem.).	2	40	Roses muscades blanches. <i>Rosa moschata</i> . .	8	-
— de Macédoine (sem.). <i>Rabon macedonicum</i> . . .	-	-	— pâles. <i>Rosa damascena</i>	4	50
* Pervenche (pl ^{te}). <i>Vinca minor</i>	1	-	— rouges de Provins. <i>Rosa gallica</i> . . .	12	-
— (filles m ^{des}). —	1	60	— onglées.	16	-
Petit chêne. <i>Chamaedrys</i>	1	20	— trémères. <i>Althaea rosea</i>	3	-
Petit houx (fragon).	-	70	Rue des murailles. <i>Asplenium ruta muraria</i> .	2	80
Pheledrium (filles). <i>Oenanthe phellandrium</i> . . .	2	-	Rue officinale (pl ^{te}). <i>Ruta graveolens</i> . . .	1	30
* — (sem.). <i>Oenanthe phellandrium</i> . . .	1	80	— (filles m ^{des}). <i>Ruta graveolens</i> . . .	1	80
Pied-de-chat (fl ^{rs}). <i>Gnaphalium dioicum</i> . . .	2	-	Sabine mâle ou savinier. <i>Juniperus sabina</i> .	1	-
Pied-de-lion (alchimille).	3	40	* — femelle (m ^{des}). —	1	-
Pied-de-veau. <i>Arum maculatum</i>	1	20	Sainhois (éc.). (Voy. Garon).	-	-
Piloselle (pl ^{te}). <i>Hieracium pilosella</i>	1	60	Salicaire (pl ^{te}). <i>Lythrum salicaria</i>	2	-
* Piment des jardins (poivre de Guinée). . .	1	80	* Sanicle (pl ^{te}). <i>Sanicula europaea</i>	1	20
— enragé (poivre de Cayenne).	6	-	— (filles m ^{des}). —	2	40
* Pissenlit (filles). <i>Taraxacum dens leonis</i> . . .	1	20	Santoline (pl ^{te}). <i>Santolina chamaecyparissus</i> .	1	20
— (rac.). —	1	20	Sapin (hougeons). <i>Gemmae abietis</i>	2	40
Pivoine (fl ^{rs}). <i>Paeonia officinalis</i>	5	-	Saponaire d'Egypte. <i>Gypsophylla struthium</i> .	1	50
* — (rac.). —	1	80	— officinale (pl ^{te}). <i>Saponaria officinalis</i> . .	1	-
— (sem. plates). <i>Paeonia officinalis</i> . . .	4	-	* — — (filles m ^{des}). <i>Saponaria officinalis</i> . .	1	40
— (sem. rondes, m ^{des}). <i>Paeonia corallina</i> . . .	8	-	— — (fl ^{rs}). <i>Saponaria officinalis</i> . . .	3	-
* Plantain (pl ^{te}). <i>Plantago major</i>	1	20	— — (rac.). <i>Saponaria officinalis</i> . . .	1	40
— (filles m ^{des}). <i>Plantago major</i>	1	80	Sarriette (pl ^{te}). <i>Satureia hibernica</i>	1	60
Pois chiches. <i>Cicer arietinum</i>	1	20	Sauge (pl ^{te}). <i>Salvia officinalis</i>	1	-
Poivre de Cayenne. <i>Capicum frutescens</i> . . .	6	-	* — (filles m ^{des}). <i>Salvia officinalis</i>	1	30
— de Guinée. <i>Capicum annuum</i>	1	80	Saule (éc.). <i>Salix alba</i>	1	50
Polygala amara (pl ^{te}). <i>Polygala amara</i> . . .	1	80	Saxifrage granulée. <i>Saxifraga granulata</i> . .	1	80
Polypode de chêne. <i>Polypodium vulgare</i> . . .	1	20	— des prés. <i>Pseudodictyon pratense</i> . . .	2	50
Polythide des boutiques. <i>Asplenium trichomanes</i> . . .	2	40	* Scabieuse (filles). <i>Scabiosa arvensis</i>	1	-
Potentille (rac.). Quintefeuille.	1	60	— (filles m ^{des}). <i>Scabiosa arvensis</i>	1	20
* Pouliot vrai (menthe pouliot).	1	20	— (fl ^{rs}). —	1	80
— des montagnes. <i>Teucrium polium</i>	-	-	— (rac.). —	1	-
Prêle. <i>Equisetum hiemale</i>	1	60	Secau de Notre-Dame (vigne-vert).	1	20
Primevère (filles). <i>Primula veris</i>	1	40	— de Salomon (pl ^{te}). <i>Convolvularia polygonatum</i> .	1	20
* — (fl ^{rs}). —	1	80	* — — (rac.). <i>Convolvularia polygonatum</i> .	1	50
Prunier sauvage (fl ^{rs}). <i>Prunus spinosa</i> . . .	5	-	Scilles (oignons frais). <i>Scilla maritima</i> . . .	1	80
Ptarmique. <i>Pteris vulgaris</i>	2	-	Scelopendre (filles). <i>Scelopendrium offic.</i> . .	1	20
Pulmonaire officinale. <i>Pulmonaria officia</i> . .	1	40	Scordium (pl ^{te}). <i>Teucrium scordium</i>	1	20
Pulmonaire de chêne. Lichen pulmonaire. .	1	20	Scorsonère (rac.). <i>Scorsonera hispanica</i> . .	2	-
Pulsatile (anémone pulsatile).	1	40	* Scrofalaire (pl ^{te}). <i>Scrofularia nodosa</i> . . .	1	40
Quatre-fleurs (fleurs pectorales).	2	40	— (rac.). —	1	60
Queues de cerises. <i>Capparia cerasus</i>	3	50	Sédum âcre (pl ^{te}). <i>Sedum acre</i>	8	-
Quintefeuille (rac.). <i>Potentilla reptans</i> . . .	1	60	Séigle ergoté. <i>Sclerotium clavus</i>	3	50
* Raifort frais. <i>Cochlearia arvensis</i> . Au cours .	-	-	Selin des marais. <i>Selinum palustre</i>	10	-
— sec.	3	-	Semences froides.	1	60
Régisse verte. <i>Glycyrrhiza glabra</i>	-	70	— chaudes.	2	-
Reine des bois (aspérule odorante).	1	20	Seneçon (pl ^{te}). <i>Senecio vulgaris</i>	1	40
— des prés (Voy. Ulmaire).	-	-	Serpole (pl ^{te}). <i>Thymus serpyllum</i>	1	-
Rhus radicans (filles). <i>Rhus radicans</i> . . .	4	50	Séseli de Marseille. <i>Seseli tortuosum</i> . . .	5	-
* Romarin (filles m ^{des}). <i>Rosmarinus offic.</i> . . .	1	-	Siliques douces (carouges).	2	40
— (fl ^{rs}). —	1	80	Simarouba (éc.). <i>Simarouba amara</i>	4	50
Ronces (houlons de). <i>Rubus incarnis</i>	2	20	Souchet comestible. <i>Cyperus esculentus</i> .	16	-
* — (filles). —	1	-	— long.	1	40
— (filles m ^{des}). —	1	20	— odorant. —	1	80
Roquette (pl ^{te}). <i>Brassica creustrum</i>	1	80	— rond. —	1	40
Rosage. <i>Rhododendron ferrugineum</i>	8	-			

	fr.	c.		fr.	c.
Sonci cultivé (fl ^{rs}). <i>Calendula officinalis</i> .	3		Trénaise (pl ^{te}). <i>Polygonum erectum</i> ...	1	20
— de vigne (fl ^{es} et fl ^{rs}). <i>Calendula arvensis</i> .	1	40	Trèfle d'eau. <i>Menyanthes trifoliata</i> ...	1	30
* — — (fl ^{rs} m ^{dées}). —	3	80	Turquette. <i>Herniaria alpestris</i> ...	1	20
Spie (fl ^{es}). <i>Lavandula spica</i> ...	1	*	Tussilage (fl ^{es}). <i>Tussilago farfara</i> ...	1	20
Spicanard. <i>Nard indicus</i> ...	5	*	— (fl ^{rs}). —	2	40
* Spigélie (fl ^{es} et rac.). <i>Spigelia anthelmia</i> .	2	50	— (rac.). —	2	*
— (rac.). —	3	60	* Ulmaire (fl ^{es}). <i>Spirea ulmaria</i> ...	1	20
Spilanthus oleracea (cresson de Para).	5	*	— (fl ^{rs}). —	3	*
Stachas arabique. <i>Lavandula stachas</i> ...	1	60	— (rac.). —	4	*
* Stramonium (fl ^{es} m ^{dées}). <i>Datura stramonium</i> ...	2	*	Uva ursi (fl ^{es}). <i>Arbutus uva ursi</i> ...	1	20
— (rac.). <i>Datura stramonium</i> ...	1	80	Valériane (gr ^{le} rsc.). <i>Valeriana phu</i> ...	1	80
— (sem.). —	2	40	* — (pet ^{te} rac.). — officinalis.	1	20
Sumac (fl ^{rs}). <i>Rhus coriaria</i> ...	4	*	Varçh vésiculeux. <i>Fucus vesiculosus</i> ...	2	*
Sureau (fl ^{es}). <i>Sambucus nigra</i> ...	2	*	Velvete (pl ^{te}). <i>Linaria spuria</i> ...	1	60
— (fl ^{rs} grappes). <i>Sambucus nigra</i> ...	5	*	Verge-d'or (pl ^{te}). <i>Solidago virga aurea</i> ...	1	60
* — (fl ^{rs} m ^{dées}). —	6	*	* Véronique (pl ^{te}). <i>Veronica officinalis</i> ...	1	20
— (1 ^{re} éc.). —	2	80	— (fl ^{es} m ^{dées}). <i>Veronica officinalis</i> ...	1	80
— (2 ^e éc.). —	5	*	* Verveine odorante (pl ^{te}). <i>Verbena triphylla</i> ...	6	*
* Tanaisie (pl ^{te}). <i>Tanacetum vulgare</i> ...	1	*	— (fl ^{es} m ^{dées}). <i>Verbena triphylla</i> ...	7	*
— (fl ^{es} m ^{dées}). —	1	80	* — officinale (pl ^{te}). <i>Verbena officinalis</i> ...	1	20
Têtes de pavots (Voy. Pavots).	*	*	— — — officinale.	1	40
— de vipères (Voy. Vipères).	*	*	Vesse-de loup. <i>Lycoperdon rotundum</i> ...	*	*
Thé pectoral. <i>Species pectoralis</i> ...	2	40	Vétiver. <i>Andropogon muricatum</i> ...	3	*
— suisse (Voy. Espèces vulnérables).	*	*	Vigne rouge (fl ^{es}). <i>Vitis vinifera</i> ...	1	20
Thlaspie (sem.). <i>Lepidium campestre</i> ...	7	*	— vierge (fl ^{es}). <i>Tamnus communis</i> ...	2	40
Thym (houquet). <i>Thymus vulgaris</i> ...	1	*	* — — (rac. fr.). <i>Tamnus communis</i> ...	*	80
* — (m ^{dé}). —	1	*	Violettes (fl ^{rs}). <i>Viola odorata</i> ...	3	60 et
Thymélée (Voy. Garou).	*	*	Vipères (têtes)...	3	*
* Tillicul avec bractées des bois. <i>Tilia europaea</i> ...	5	*	— entières...	3	*
— — de Hollande. <i>Tilia platyphylla</i> ...	6	*	Vulnérables de Duhoia... les 12 roul.	2	60
— (m ^{dé}). <i>Tilia europaea</i> ...	7	*	* — — — les 12 1/2 —	1	60
* — (1 ^{re} éc.). —	1	*	* — rouleaux sans nom... les 12	*	60
— (2 ^e éc.). —	1	50	— (pl ^{te}). <i>Vulnecaria antyllis</i> ...	2	40
Typha. <i>Typha latifolia</i> ... la douzaine.	*	50	Vèble (baies). <i>Sambucus ebulus</i> ...	1	60
Tormentille (rac.). <i>Tormentilla erecta</i> ...	1	20	* — (fl ^{es}). —	1	40
Toute-honne (ovale).	1	20	— (rac.). —	1	60
			Zostère (algue). <i>Zostera maritima</i> ...	*	30

PLANTES FRAICHES.

OBSERVATION.

Nos commettants qui nous chargent de leur procurer des plantes fraîches devront se rappeler que le marché n'a lieu que les mercredis et les samedis. S'ils veulent éviter des retards dans l'expédition, il faut que leur demande nous parvienne la veille de ces jours-là; attendu que les lettres arrivant le mercredi et le samedi matin ne sont distribuées qu'après la fermeture du marché.

Lorsqu'une demande se compose de divers articles à joindre à des plantes fraîches, il arrive parfois que ces dernières manquent en partie ou en totalité et qu'il faut attendre le marché suivant pour compléter la commission. Nous les engageons à prévenir notre embarras en nous disant si en pareil cas nous devons expédier seuls les articles de droguerie ou attendre la réunion de tous les objets demandés.

Un envoi de plantes fraîches exige toujours la voie la plus prompte, la diligence ou la grande vitesse, sous peine de voir arriver les plantes détériorées.

Pour les fleurs d'orange fraîches, nous ne pouvons accepter la mission d'en expédier qu'à la condition de les saler avec une proportion de 20 à 25 % de sel marin. Ce procédé les conservant même pour un voyage de quelques jours évitera des pertes à nos commettants, et à nous le regret de recevoir des plaintes sur la mauvaise arrivée de la marchandise.

	fr.	c.		fr.	c.
*Couprouse claire ordinaire. . . les 100 k.	9	—	Laque dye DT pulvérisée.	10	—
— foncée ordinaire.	10	—	— petite marque.	6	—
— refonte.	12	—	— pulvérisée.	7	—
— façon Beauvais.	20	—	Mordant de rouille. les 100 k.	45	—
— Beauvais.	35	—	* Orseille d'herbes 1 ^{re}	75	—
*Crème de tartre 1 ^{er} blanc.	360	—	— 2 ^e	70	—
— 2 ^e blanc.	340	—	Oxymuriate d'étain (bichlorure d'étain hy-		
*Cristaux de tartre rouge.	280	—	drate).	2	50
— gris.	290	—	Panama (écorce).	70	—
Cudbeard (orseille en poudre).	4	—	* Prussiate jaune.	3	60
Curcuma Bengale entier.	65	—	— rouge.	8	—
* — pulvérisé.	90	—	Potasse d'Amérique 1 ^{re}	1	30
— Java entier.	65	—	— 2 ^e	1	25
— pulvérisé.	90	—	* — perlasse.	1	25
*Cyanure jaune de potassium.	3	60	— indigène.	1	20
— rouge.	8	—	— de Russie.	1	30
— liquide à 20.	2	40	— de Toscane.	1	50
Dissolution d'indigo.	4	50	— caustique.	3	80
Étain blanc en saumon.	3	80	Pyrolignite de fer, la barrique. . . de 26 à	28	—
* — filé.	4	25	— au détail.	40	—
— en chapeau.	4	25	Quercitron de Baltimore. . . les 100 k.	36	—
Extrait de châtaignier liquide à 20°. les 100 k.	40	—	— de Philadelphie.	42	—
* — sec.	120	—	Rocou en feuilles.	4	50
Extrait de bois de Campêche à 10°.	75	—	* — sans feuilles.	4	80
— de Cuba.	1	—	— sec.	8	—
— de fastet.	3	50	*Safranum de l'Inde.	4	50
— de gaude à 30°.	3	20	— d'Espagne.	3	50
— de Lima à 10°.	1	75	— d'Egypte.	3	50
— d'orseille à 15°.	1	75	Savon blanc de Marseille. . . les 100 k.	150	—
* — d'orseille double p ^r Parme.	2	40	— façon Marseille.	145	—
— — triple p ^r grenat.	2	75	— vert en tonnes.	68	—
— de quercitron à 10°.	1	—	Soufre épuré en canon.	35	—
— de Sainte-Marthe à 10°.	1	75	— lavé.	45	—
Jus de citron. les 100 k.	90	—	* Sumac de Sicile.	70	—
— concentré à 20°.	180	—	— de Malaga.	70	—
*Galle noire d'Alep.	3	80	— donzère.	50	—
— et verte.	3	20	— pudis.	35	—
— en sorte.	3	—	Sel d'orseille.	4	50
— blanche.	2	80	— d'étain.	2	60
*Garance d'Alsace SSF. les 100 k.	190	—	— de Saturne.	1	80
— — SF.	175	—	* — ammoniac gris.	1	75
— — FF.	165	—	— blanc.	3	60
— — MF.	155	—	* — de soude haut degré 80°. les 100 k.	60	—
Garancine.	4	—	— bas degré 40°.	45	—
Gaude.	40	—	Soude d'Alicante.	70	—
Graine de Persé 4/4.	2	60	*Sulfate d'alumine 1 ^{re} qualité. les 100 k.	40	—
— petite.	2	20	— 2 ^e	36	—
— d'Avignon.	2	—	— 3 ^e	35	—
Indigo Bengale surfin.	24	—	*Tartre rouge grubelé.	2	—
* — fin.	23	—	— menu.	1	80
— ordinaire.	22	—	* — blanc grubelé.	2	30
Indigo Java surfin.	28	—	— menu.	2	—
— ordinaire.	24	—	*Vert-de-gris en boules.	3	20
Indigo Kurpab 1 ^{er}	22	—	— extra-sec.	3	60
— 2 ^e	20	—	— en pains.	3	20
Indigo caraque flor.	20	—	Verdet raffiné.	3	60
Indigo Guatemala.	20	—	— cristallisé.	6	50
Indigo Manille 1 ^{er}	19	—	* Vitriol bleu G C. les 100 k.	150	—
— 2 ^e	18	—	— P C.	130	—
Indigo Madras 1 ^{er}	17	—	* Vitriol de Salzbourg 1 aigle.	55	—
— 2 ^e	16	—	— 2.	60	—
*Laque dye DT entière.	8	—	— 3.	75	—

	fr.	c.		fr.	c.
Vitriol mixte n° 1. les 100 k.	70	-	Bol d'Arménie en grains.	1	60
— n° 2. —	65	-	Bronzes de toutes qualités (page 21).	1	20
Couleurs pour peinture en bâtiments, etc.			* Brun de Van-Dyck ordinaire. 50 c. à	1	20
Blanc d'argent en psins.	1	90	— en grains.	1	20
— de Krens.	2	20	— impalpable.	1	30
* — en grains.	2	50	— à l'huile.	3	-
— en poudre impalpable.	2	80	Brun de Van-Dyck de Suède.	1	20
— à l'eau.	12	-	* — anglais en grains.	3	-
— à l'huile.	3	50	— impalpable.	4	-
* Blanc de plomb en grains.	1	40	Brun rouge en grains.	1	-
— à l'huile.	12	-	— impalpable.	2	-
Blanc de céruse entier. les 100 k.	110	-	— de Prusse impalpable.	20	-
— en poudre.	120	-	* Cendre bleue anglaise. 8 à	10	-
* — en grains.	1	50	— française. 5 à	7	-
— à l'eau.	1	20	Coquilles d'or. la douzaine.	4	80
* — broyé à l'huile n° 1.	1	-	— d'argent. —	1	80
— broyé à l'huile n° 2.	-	90	Corne de cerf en grains.	1	50
— n° 3.	-	85	Encre de Chine surfine. 100 à	140	-
Blanc de Meudon.	10	50	— ordinaire. 16 à	40	-
Blanc de zinc dit de neige. les 100 k.	90	-	Essence de térébenthine (au cours)	1	50
* — n° 1.	75	-	Huile décolorée.	4	-
— n° 2.	70	-	— grasse à tableau.	2	20
— broyé à l'huile.	1	10	— blanche (au cours).	-	-
Bistre en morceux.	-	30	— de lin.	2	-
* — en grains.	1	20	— cuite.	2	50
— en poudre ordinaire.	-	80	Jaune de chrome Spooner n° 1.	4	-
— impalpable.	2	50	— n° 3, 4.	4	50
— à l'eau.	-	70	— n° 5, 6.	5	-
* Bitume de Judée choisi. les 100 k.	230	-	* — ordinaire n° 1.	3	-
— avec menus.	210	-	— n° 2.	2	50
— en poudre impalpable.	4	-	— P P 1 ^{re} qualité.	1	10
— à l'huile. 3 à	6	-	— P P 2 ^e —	-	80
* Bleu de Prusse ordinaire. 1 80 à	2	-	— en grains 1 ^{re} qual. 2 50 à	5	-
— 1/2 fin.	2	50	— 2 ^e qual. 1 50 à	2	-
— fin. 4 50 à	5	50	— à l'huile n° 1.	5	-
— surfin.	7	-	— n° 2.	3	-
* — en pâte n° 1.	2	-	* Jaune de Naples en nature.	3	25
— n° 2.	1	50	— en grains.	3	75
* — broyé à l'huile n° 1.	10	-	— impalpable. 4 à	5	-
— n° 2.	8	-	— à l'huile.	6	-
— de Chine.	20	-	* Jaune minéral entier.	3	-
Bleu de Berlin n° 1.	8	-	— en grains.	3	75
* Bleu minéral n° 1.	8	-	— impalpable. 4 50 à	6	-
— n° 2.	6	-	— à l'huile.	5	50
— en poudre impalpable. 6 à	10	-	Jaune brillant en poudre. 7 à	10	-
— à l'huile. 6 à	12	-	Jaune d'antimoine.	42	-
* Bleu de Cobalt.	120	-	Jaune de cadmium.	160	-
— impalpable.	140	-	Jaune de Rome.	7	-
— à l'huile.	100	-	Jaune iodien lavé surfin. 200 à	240	-
— d'outremer Guimet cobalt clair.	12	-	* — n° 1.	180	-
— n° 2. 4 50	4	50	— n° 2.	160	-
— n° 3.	4	-	Laque dyc.	10	-
— n° 4.	3	50	Laque carminée surfine.	24	-
— Armet n° 0.	9	-	* — n° 1.	20	-
— J F F.	4	50	— n° 2.	16	-
— E.	4	-	— n° 3.	13	-
— V.	3	50	— n° 4.	10	-
— G.	2	25	* Laque d'office n° 5.	7	50
— L.	1	50	— n° 6.	6	-
* Bol d'Arménie en pierre. 50 c. à	-	80	— n° 7.	5	-
			* Laque carminée rose surfine.	24	-
			— n° 2.	16	-

	fr.	c.		fr.	c.
Laque fine pour l'huile.	34	"	Noir de pêche en grains.	4	"
— ordinaire.	16 à	18	— — impalpable.	4	75
— anglaise.	70 à	120	— — à l'huile.	4	75
* Laque de garance foncée n° 1.	75	"	* Noir de fumée léger purifié.	2	50
— — — n° 2.	60	"	— — calciné.	10	"
— — — n° 3.	48	"	— — de bougie.	40	"
Laque de garance rose n° 4.	42	"	Noir de bouchons.	10	"
* — — — n° 5.	32	"	* Ocre jaune ordin. en barrique. les 100 k.	8	"
— — — cristallisée.	75	"	— — — au détail.	"	20
— — — cerise.	96	"	— — — broyée en poudre.	"	25
— — — brune.	48	"	— — — en grains.	"	90
Laque brûlée.	34	"	— — — impalpable.	1	80
— — — jaune surline.	16	"	— — — à l'huile.	1	"
* — — — n° 1.	14	"	— — — à l'eau.	"	40
— — — n° 2.	12	"	— — — fine.	"	25
Laque de gaude surline.	18	"	— — — en boules.	"	50
* — — — n° 1.	12	"	— — — lavé.	"	40
Laque verte.	18	"	* Ocre rouge en barrique R. C. les 100 k.	9	"
— — — violette.	18	"	— — — au détail.	"	20
Livrets d'or jaune vif. le livret.	1	90	— — — broyée en poudre J. C. L.	"	35
— — — demi-jaune vif.	1	80	— — — en grains.	"	90
— — — jaune ordinaire.	1	90	— — — impalpable J. F. L.	2	"
— — — demi-jaune.	1	80	— — — à l'huile.	1	"
— — — vert.	1	50	— — — à l'eau.	"	40
— — — blanc.	1	90	— — — en boules.	"	60
Mars (brun de).	60 à	72	— — — lavé.	"	50
— (écarlate de).	70 à	200	Ocre de rue en poudre ordinaire R. C.	"	30
— (jaune de).	60 à	72	— — — broyée en poudre R. C. L.	"	60
— (orange de).	60 à	110	— — — en grains.	1	"
— (rouge de).	60 à	72	— — — impalpable R. F. L.	1	80
— (violet de).	60 à	110	— — — à l'huile.	2	"
* Mine de plomb en poudre n° 1.	70 c. à	1	— — — à l'eau.	1	"
— — — n° 2.	40 c. à	30	Orpin doré en grains.	4	50
— — — impalpable.	2	50	* — — — entier.	3	50
Minium impalpable.	"	95	Outremer Guimet en poudre (Voy. page 21).	"	"
— — — ordinaire.	"	85	Ponce en poudre au crin.	"	40
Mine orange.	1	60	— — — à la soie.	"	50
* Mixtion à dorer.	3	"	— — — broyée.	1	"
* Momie d'Égypte.	8	"	— — — impalpable.	3	60
Momie d'Égypte impalpable.	10	"	— — — en grains.	1	50
Noir de charbon extra-fin.	60 c. à	70	* Rouge de Prusse n° 1 en nature. les 100 k.	30	"
— — — surfin.	"	50	— — — en grains.	1	"
* — — — fin.	"	40	— — — à l'eau.	"	90
— — — ordinaire.	"	25	— — — à l'huile.	1	"
— — — fin à l'huile.	"	90	— — — n° 2 en nature.	"	25
— — — ordinaire à l'huile.	"	75	* Rouge indien.	3 à	5
* Noir d'ivoire en écailles.	110	"	— — — en grains.	"	"
— — — en pains.	1 50 à	2	— — — impalpable.	4 50 à	7
— — — en grains.	2 à	3	* Rouge de Venise.	"	2 50
— — — en poudre ordinaire. 40 c. à	2	"	— — — en grains.	2	50
— — — impalpable.	3	"	— — — impalpable.	3	"
— — — à l'huile.	2 40 à	4	Rouge d'Angleterre impalpable.	10 à	12
— — — n° 2 en pains.	1	10	Rouge à polir.	"	7
— — — en grains.	1	20	* Stil de grain jaune.	1	50
— — — en poudre.	"	75	— — — brun.	"	18
— — — n° 3 en poudre.	"	50	— — — d'Angleterre.	18 à	20
* Noir de vigne en branche.	1	20	* Sépia en nature.	"	18
— — — en grains.	1	60	— — — impalpable.	"	"
— — — en poudre ordinaire.	1	20	Scarlet en poudre.	140	"
— — — impalpable.	2	50	* Terre de Sicne naturelle.	"	80
— — — à l'huile.	3	50	— — — en grains.	1 50 à	1 80
* Noir de pêche entier.	3	"	— — — en poudre ordinaire.	"	1 50

	fr.	c.		fr.	c.
Terre de Sienné impalpable.	1 80	à	2 40	Vert métis n° 4.	1 20
— — — à l'huile.	4	"	4 "	— — — n° 5.	1 "
— — — à l'eau.	1 20	"	1 20	— — — broyé en morceaux.	3 "
Terre de Sienné brûlée.	" 90	"	" 90	— — — à l'huile.	3 60
— — — en grains.	1 80	"	1 80	— — — à l'eau.	2 40
— — — en poudre ordin ^{re}	2 "	"	2 "	Vert anglais ordinaire.	les 100 k. 30 "
— — — impalpable.	2 80	"	2 80	— — — demi-fin.	50 "
— — — à l'huile. 3 50 à	4 "	"	4 "	— — — fin.	70 "
— — — à l'eau.	1 50	"	1 50	— — — E. C.	100 "
* Terre d'Italie naturelle.	1 10	"	1 10	— — — extra-fin.	120 "
— — — en grains.	1 75	"	1 75	— — — surfon (sulfate de	
— — — impalpable.	3 "	"	3 "	— — — plomb).	120 "
— — — à l'huile.	3 20	"	3 20	— — — en grains surfon.	400 "
— — — à l'eau.	1 60	"	1 60	— — — demi-fin.	140 "
* Terre d'Italie brûlée.	1 50	"	1 50	— — — ordinaire.	90 "
— — — en grains.	2 25	"	2 25	— — — optime.	330 "
— — — impalpable.	3 20	"	3 20	— — — feuille morte.	300 "
— — — à l'huile.	3 75	"	3 75	— — — wagon.	340 "
— — — à l'eau.	1 80	"	1 80	— — — russe.	400 "
* Terre d'ombre naturelle en pierre.	" 40	"	" 40	(Les barils d'origine en vert ordinaire sont de	
— — — en poudre.	" 50	"	" 50	300 kil. — Au-dessous de 130 kil., on	
— — — en grains.	1 "	"	1 "	compte 2 fr. d'emballage.)	
— — — impalpable.	2 "	"	2 "	Vert de cobalt.	90 "
— — — à l'huile.	2 50	"	2 50	— — — de chrome. 90 à	100 "
— — — à l'eau.	1 "	"	1 "	— — — émeraude.	140 "
* Terre d'ombre brûlée en pierre.	" 80	"	" 80	Vert Paul Véronèse.	7 "
— — — en poudre.	" 95	"	" 95	— — — de Scheele.	24 "
— — — en grains.	1 50	"	1 50	— — — minéral.	10 "
— — — impalpable.	2 40	"	2 40	— — — de vessie.	8 "
— — — à l'huile.	2 80	"	2 80	Violet.	5 50
— — — à l'eau.	1 20	"	1 20	Vermeil pour doreur.	6 "
* Terre de Cassel en pierre.	" 60	"	" 60	* Vermillon de France.	12 "
— — — en poudre ordinaire.	1 20	"	1 20	— — — d'Allemagne.	14 "
— — — en grains.	1 50	"	1 50	— — — de Chine.	20 "
— — — impalpable.	2 30	"	2 30	— — — anglais.	24 "
— — — à l'huile.	3 "	"	3 "	Vernis à meubles ou au tampon. . le litre.	2 80
— — — à l'eau.	1 20	"	1 20	Vernis au copal, n° 1.	3 25
* Terre de Cologne en poudre.	" 50	"	" 50	— — — n° 2.	3 "
— — — en grains.	1 50	"	1 50	— — — n° 3.	2 75
— — — impalpable.	2 25	"	2 25	Vernis à l'esprit-de-vin, n° 1.	2 75
— — — à l'huile.	3 "	"	3 "	— — — n° 2.	2 50
— — — à l'eau.	1 20	"	1 20	— — — n° 3.	2 25
* Terre verte en pierre.	1 10	"	1 10	Vernis extra-blanc pour étiquettes.	4 50
— — — en poudre ordinaire.	1 40	"	1 40	— — — à l'essence.	1 10
— — — en grains.	2 "	"	2 "	Vernis à relieur.	5 "
— — — impalpable.	2 50	"	2 50	Vernis à tableaux.	5 "
Vert-de-gris en poudre.	3 80	"	3 80	Couleurs en écailles pour	
— — — à l'huile.	4 "	"	4 "	confiseurs.	
Vert Schweinfurth. 3 50 à	4 "	"	4 "	Bleu végétal. les 31 gram.	5 "
Vert métis surfon.	2 80	"	2 80	Jaune —	4 "
* — — — n° 1.	2 40	"	2 40	Violet —	3 50
— — — n° 2.	2 "	"	2 "	Vert —	4 "
— — — n° 3.	1 50	"	1 50		

Nous rappelons à nos commettants que certains articles, tels que les vernis, les huiles et l'acide acétique sont soumis à un droit d'entrée à Paris. Il y aurait un avantage pour eux à demander ces articles en quantités assez notables pour qu'on puisse faire partir l'expédition des entrepôts hors barrière. On éviterait ainsi les droits d'octroi.

COULEURS FINES

ET INSTRUMENTS POUR LA PEINTURE A L'HUILE ET L'AQUARELLE.

Plusieurs correspondants nous demandent fréquemment des couleurs à tableaux. Nous espérons que ce catalogue pourra guider leur choix en les fixant sur la valeur de ces produits, que nous tirons d'une fabrique spéciale très-recommandable par la réputation qu'elle s'est acquise dans l'opinion des artistes.

COULEURS FINES A TABLEAUX.	Broyées à l'huile.	Broyées à l'huile.	En poudre im- palpable	COULEURS FINES A TABLEAUX.	Broyées à l'huile.	Broyées à l'huile.	En poudre im- palpable
	la vessie	1/2 kil.	30 gram.		la vessie	1/2 kil.	30 gram.
Blanc d'argent.	fr. c.	fr. c.	fr. c.	Outremer Guimet extra-fin. . .	fr. c.	fr. c.	fr. c.
— de plomb.	25	2 50	40	— — n° 1.	70	60	3
— de zinc.	20	2	30	— — n° 2.	30	24	1 50
Bistre.	15	3	60	— lapis.			70
Bitume.	15	3	60	Ocre jaune.	10	3	40
Brun rouge.	10	3	40	— rouge.	10	3	40
— de Van-Dyck.	20	4	60	— de rue.	10	3	40
Blen de Prusse de Duret. . . .	25	12	1 50	— brune.	15	4	40
— — fin.	20	10	1 25	Rouge Van-Dyck.	10	3	40
— — ordinaire.	10	6	80	— de Venise.	15	5	60
— minéral.	15	8	1	— indien.	25		1
— de cobalt. 80 c. et	40	48	6	Stil de grain jaune.	10	3	40
Cinabre.	25	12	80	— de grain brun d'Angleterre. .	25	12	2
Jaune de Naples.	15	3	40	Sel de Saturne.	10	3	40
— de Rome.	20	5	60	Terre de Sieune naturelle. . .	10	4	40
— brillant.	20	5	80	— — brûlée.	10	4	40
— minéral.	15	3	40	— d'ombre naturelle.	10	4	40
— indien.	1		6	— — brûlée.	10	4	40
— de chrome.	20	4	60	— d'Italie naturelle.	10	4	40
— d'antimoine.	50	24	1 60	— — brûlée.	10	4	40
— de cadmium.	1		8	— de Cologne.	10	4	40
Laque carminée fine.	30	20	3	— de Cassel.	10	4	40
— ordinaire.	15	12	1	— verte.	10	4	40
— brûlée.	40		2	Vert de cobalt.	40		4
— de garance.	40	24	2	— émeraude.	40		6
— — rose.	60	36	5	— Paul-Véronèse.	20	6	80
— jaune.	20	12	1 50	— de Scheele.	25		2
— de gaude.	20	12	1 50	Vermillon français.	25	10	60
Momie.	20	8	1 50	— de Chine.	25	12	70
Noir d'ivoire.	10	3	40	Jaune de Mars.	40		3
— de pèche.	15	4	60	Orange de Mars.	40		3
— de vigne.	10	3	40	Rouge de Mars.	40		3
— de bougie.	40		4	Brun de Mars.	40		3
				Violet de Mars.	40		3

Les mêmes couleurs à l'huile en tubes, 5 centimes en plus que les couleurs en vessies.

Tolles et papiers préparés

POUR LA PEINTURE A L'HUILE.

Toile ordinaire.	le mètre.	4	50
— fine.	—	9	
— anglaise.	—	12	
Taffetas imprimé.	—	24	
Grand monde imprimé.	la feuille.	80	
— aigle imprimé.	—	50	
— — tamponné.	—	60	
— raisin imprimé.	—	25	
Taffetas imprimé.	le mètre.	24	

Huiles et vernis pour peinture.

Vernis à tableaux.	le kilo.	6	
— copal.	—	8	
Huile copal.	—	8	
— grasse.	—	3	20
— d'aillette.	—	2	
— décolorée.	—	4	80
Essence de térébenthine.	—		
— de lavande.	—	9	
Esprit-de-vin 36 degrés.	le litre.	3	50
Vernis à retoucher.	le flacon.		60
Siccatif blanc.	le kilo.	12	

Toiles à tableaux avec châssis ordinaires et à clefs.

N ^{os}	DIMENSIONS.		ORDINAIRES.		A CLEFS.	N ^{os}	DIMENSIONS.		ORDINAIRES.		A CLEFS.
	met. mill.	met. mill.	fr.	c.			met. mill.	met. mill.	fr.	c.	
1	—216	sur —162	50		1	70	—594	sur —486	1	70	4 75
2	—243	.. —189	50		1	80	—668	.. —540	1	90	5 25
3	—270	.. —216	60		2	10	—729	.. —594	2	40	6 75
4	—324	.. —243	60		2	25	—810	.. —648	2	80	7 75
5	—369	.. —288	80		2	50	—918	.. —729	3	30	8 60
6	—405	.. —324	90		2	80	—999	.. —810	4	25	11 20
8	—459	.. —378	1	20	3	25	1 161	.. —891	5	25	15 50
10	—540	.. —459	1	50	4	25	1 296	.. —972	6	25	16 50

Toiles pour marines et paysages châssis ordinaires, mêmes prix que ci-dessus.

COULEURS EN TABLETTES.

COULEURS EN GRANDES TABLETTES LAMBERTYE, A 4 FR. 80 C. LA DOUAINE.

PETITES

2 — 40

Bistre.	Jaune de Mars ordinaire.	Terre d'Italie.	Ocre brune ou brûlée.
Blanc de plomb.	Jaune minéral.	Terre d'Italie calcinée.	Ocre de rue.
Blauc léger ou d'argent.	Jaune de Naples.	Terre d'ombre.	Ocre rouge.
Bleu minéral ou d'Auver.	Laque carminée.	Terre d'ombre calcinée.	Orpin jaune.
Bleu de Prusse.	Laque brûlée.	Terre de Sienne.	Orpin rouge.
Brun rouge.	Laque rose.	Terre de Sienne calcinée.	Rouge d'Inde.
Brun de Van-Dyck.	Laque jaune.	Terre verte de Vérone.	Rouge de Mars ordinaire
Cendre bleue.	Laque verte.	Vermillon.	Rouge de Saturae.
Cendre verte.	Laque violette.	Vermillon de la Chine.	Sépia naturelle.
Indigo.	Monie.	Vert minéral.	Sépia colorée.
Gris de Paynés.	Noir de bougie.	Vert de Prusse.	Sil de grain d'Angleterre.
Gomme gutte.	Noir d'ivoire.	Vert végétal.	Sang-de-dragon.
Jaune d'antimoine.	Noir de pêche.	Vert de vessie.	Tente neutre.
Jaune de chrome.	Noir de vigne.	Vert olive.	Terre de Cassel.
Jaune d'or.	Ocre jaune.	Vert-de-gris cristallisé.	Terre de Cologne.

Couleurs en tablettes d'un prix plus élevé de P.-C. Lambertye.

GRAND FORMAT.

Bleu de cobalt.	1	60	Oulremer.	1	50
— intense.	1	*	Pierre de fiel.	2	20
Carmin brûlé.	4	*	Pourpre.	1	20
— extra.	2	25	Safran et chiorcée en godet.	*	75
— superfin.	1	25	Smalt.	4	25
— fin.	1	*	Vert émeraude.	1	75
— de garance.	4	*	— de cobalt.	1	75
Ecarlate.	3	*			
Jaune d'antimoine.	*	60			
— de cadmium.	1	60			
— indien.	1	20			
— Mars.	1	20			
Brun Mars.	1	20			
Ecarlate de Mars.	1	20			
Orangé Mars.	1	20			
Rouge Mars.	1	20			
Violet Mars.	1	20			
Laque écarlate.	1	20			
— rose.	*	75			
Lapis-lazuli, petit format.	12	*			
Laque de garance rose.	1	20			
— — cerise.	1	20			
— — foncee.	1	20			

Laques de Smyrne

Brun fonce n° 1.	1	20
— — n° 2.	1	20
Brun jaune doré.	1	20
— rouge.	1	20
Laque bleue.	1	20
— jaune.	1	20
Jaune capucine.	1	20
Pourpre concentré.	4	25
— n° 1.	3	75
— n° 2.	2	20
Rose n° 1.	1	20
— n° 2.	1	20
Rouge brun.	1	20

Les mêmes couleurs en tablettes petit format, moitié prix.

Couleurs anglaises.			fr.	c.	Couleurs en poudre pour la Gouache, le lavis et l'aquarelle.			fr.	c.
Couleurs anglaises de Newman, la tablette.				50	Le flacon.			75	
— — d'Ackermann, g. f. —				50					
— — — p. f. —				25					
— à la marque J. Paillard, de 40 c. à			1						
— 1/2 fines du commerce. —				05					
— façon anglaise. —				25	Couleurs ordinaires pour enfants.				
					Grand format. la douzaine.			60	
					Petit format. —			30	

Boîtes de couleurs à coulisses, la douzaine.

Garnies de tablettes ordinaires, p. f. la d ^e .	5	*	Garnies de tablettes extra-fines à la marque		
— — — g. f. —	8	*	Lambertye petit format.	30	
— — 1/2 fines, armes de Paris. la d ^e .	12	*	— de tablettes extra-fines à la marque		
— de petites tablettes, J. M. P. —	15	*	Lambertye grand format. la d ^e .	60	*
— de tablettes écusson gothique. —	25	*	— de tablettes Ackermann. p. for. —	40	*
— de grandes tablettes J. M. P. —	30	*	— — Newman ou Ackermann		
— de tablettes façon anglaise. —	40	*	grand format. la d ^e .	70	*

OBJETS DIVERS A L'USAGE DES PEINTRES.

Palettes					Chevalets				
En noyer. la pièce.	1	50	En hêtre à chevilles.	3	50				
En acajou. —	2	50	— à crémaillère.	5					
En tôle. —	1	50	— à tige montante.	9					
			— — avec griffe.	12	50				
Plinceaux					Chevalets pliants				
En petit-gris fins. la pièce.		15	En hêtre à chevilles.	3	50				
— — — superius. —		20	— à tige montante.	7	*				
En martre noire. —	1	*							
— — rouge. —		40							
Plinceaux en plumes de cygne					Cannes à siège				
N ^o 1. la pièce. 1 50 N ^o 4. la pièce.	*	75	Canne entière.	8	*				
N ^o 2. — 1 * N ^o 5. —	*	50	1/2 canne à 2 pommes.	7	*				
N ^o 3. — * 90 N ^o 6. —	*	30	— — sans pommes.	6	*				
Crayons					Godets en fer-blanc				
Carrés noirs à dessin Conté, la douzaine.	*	30	Doubles à vis de plomb.	*	75				
Ronds — — — — —		60	— — de cuivre.	1	25				
Vernis — — — — —	*	90	— — non bouchés.	*	50				
Carrés rouges — — — — —	*	30							
Ronds — — — — —	*	60	Brosses						
— sauce Stoupan — — — — —	2	40	Surfines en soie ou en martre à viroles						
Carrés noirs à dessin Walter — — — — —	*	20	rondes ou plates. la douzaine.	3	50				
Ronds — — — — —	*	40							
Vernis — — — — —	*	50	Pastels fermes						
En bois Conté nos 1, 2, 3, 4 à dess. —	3	60	Etuis garnis de 12 pastels enveloppés. . .	1	20				
— — — 1, 2, 3, 4 p. lig. —	3	60	— — — de 18 — — —	1	80				
— — — Walter 1, 2, 3, 4 à dess. —	1	50	— — — de 24 — — —	2	40				
Pour estomper.	*	75	— — — de 30 — — —	3	*				
Gris clair et foncé Lefranc frères.	*	30	Pastels tendres						
Sanguine.	*	60	Boîtes en bois blanc à double fond. . . .	20	*				
Pierre noire.	*	20	— — — plates.	15	*				
Blancs ronds Lefranc frères.	*	30	— — — demi-	7	*				
Rouges ronds Lefranc frères.	*	30	— — — quart fin.	5	*				
			— — — quart ordinaire.	4	*				
			— — — huitième.	2	*				
Couteaux à Palettes									
En corne, en acier ou en ivoire, de 50 c. à	2	*							

LAQUES DIVERSES.

LAQUES ROBERT.	Broyées à l'huile. — la vessie		En poudre im- palpable — 30 gram.	LAQUES DE ROME.	Broyées à l'huile. — la vessie		En poudre im- palpable — 30 gram.	LAQUES DE SMYRNE.				Broyées à l'huile. — la vessie		En poudre im- palpable — 30 gram.
	fr. c.	fr. c.			fr. c.	fr. c.						fr. c.	fr. c.	
Nos 1	75	9		Nos 1	20	8		Pourpre concentré.	1	73		1	73	24
— 2	1	14		— 2	90	8		— n° 1.	1			1		15
— 3	75	8		— 3	90	7		— n° 2.		75			75	9
— 4	40	4		— 4	70	5		Rose doré.		75			75	5
— 5	40	3		— 5	70	5		— n° 1.		70			70	4 50
— 6	40	3		— 6	70	5		— n° 2.		40			40	2
— 7	40	4		— 7	60	5		Jaune capucine.		70			70	4
— 8	40	4		— 8	60	5		Rouge brun.		70			70	5
								Brun jaune.		70			70	4
								— foncé.		70			70	4
								— rouge.		70			70	4

Bien désigner dans la demande si l'on veut ces laques en vessies ou en poudre.

PAPIERS A DESSIN.

Papier à dessin mécanique.

Grand monde.	la main.	15	
Grand aigle.	—	10	
Colombier.	—	7	
Jésus fin.	—	3	50
— extra fin.	—	2	50
Grand raisin fin.	—	1	50
— extra fin.	—	1	50
— demi-fin.	—	1	25
Carré fin.	—	1	80
Écu fin.	—	1	80
Couronne fine forte.	—	1	80
— mince.	—	1	80
Tellière fine forte.	—	1	80

Papier végétal à calquer.

Grand aigle, 1 ^{er} choix.	la main.	19	
Colombier.	—	10	
Jésus.	—	6	
Grand raisin.	—	4	
Carré.	—	3	25
Écu.	—	2	50
Couronne.	—	2	50
Tellière.	—	1	50
Romaine.	—	1	20

**Papier à dessin français
vétin.**

Grand aigle Wathmann.	la main.	15	
Colombier.	—	10	
— vétin Blacon.	—	10	
Jésus Wathmann.	—	5	
— de Griffon.	—	4	50
Grand raisin Wathmann.	—	3	50
— Blacon, 2 ^e c. ois.	—	2	25
— 1 ^{er}	—	2	50
Carré Wathmann.	—	3	
— Blacon.	—	2	
Écu Wathmann.	—	2	
Couronne Wathmann.	—	1	25

Carton Bristol anglais.

Grand raisin en 2 feuilles.	la pièce.	1	
— 3 —	—	1	25
Carré en 2 feuilles.	—	1	90
— 3 —	—	1	
Écu en 2 feuilles.	—	1	75
— 3 —	—	1	90
Demi-grand raisin en 2 feuilles.	—	1	50
— 3 —	—	1	70

Nous nous chargeons également d'expédier les papiers anglais pour le dessin, les cartons ivoire, les papiers de Chine, les papiers d'Allemagne, les peaux d'âne et les cassettes d'instruments pour les dessins d'architecture.

MÉDICAMENTS ET OBJETS SPÉCIAUX

DES PHARMACIENS.

Nous donnons la liste presque générale des médicaments spéciaux qui depuis quelques années ont pris une importance marquée dans le détail d'un grand nombre de Pharmacies. Si nous en avons omis quelques-uns, on peut s'adresser également à nous, nous ferons tous nos efforts pour les procurer avec le plus d'avantages possible.

*Dans toute demande de médicaments spéciaux il est essentiel de désigner si l'on veut des flacons ou des demi-flacons, des boîtes ou des demi-boîtes, des bouteilles ou des demi-bouteilles. En cas d'explications insuffisantes, nous mettrons les articles marqués d'un *.*

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Alipine cantharidée de Poulenc aîné. Les 200 gr. équivalant à 1,000 gr. de cantharides.	20	"	"	"
Alcoolature double de ciguë, de Gardes.	1	05	1	60
Alcoolé de rhubarbe de Stanislas Martin.	3	75	5	"
Algontine de Didier.	2	"	3	"
Antifièvreux Lechelle. la boîte 10 fr. pour 15 fr., la 1/2	7	"	10	"
Antigoutteux-Marnier de chez Genevoix.	6	"	10	"
Appareil électro-médical portatif contre les maladies rhumatismales et nerveuses de Pulvernacher :				
Chaîne hydro-électrique n° 1, 30 éléments, 22 fr.; n° 2, 24 éléments.	18	"	"	"
* — — — — — 3, 16 — — — — — 12 fr.; n° 4, 8 — — — — —	6	"	"	"
— — — — — 5, 6 — — — — —	4	50	"	"
Appareil galvan-électrique de Récamié de chez Paul Gage, à quatre disques.	15	"	20	"
* — — — — — d° — — — — — à deux disques.	11	25	15	"
— — — — — iodomètre-Chartroule pour les inspirations de vapeurs d'iode pur de chez Bourrières.	35	"	40	"
— — — — — galvano-électrique de Legendre.	70	"	"	"
Auxiliaire du principe vital (voy. Poudre de Labourey). les 10 doses.	10	"	"	"
Bagues du docteur Burq.	2	"	2	50
Bains de Baréges inodores de Quesneville. le flacon.	1	25	2	"
— — — — — électro-hygiéniques de Pennes. la dose.	"	65	1	"
— — — — — de mer de Pelletier père et fils de Lyon. le flacon.	1	25	1	50
— — — — — parfumés de Chable. le bain.	"	75	1	"
Bandages curatifs porte-compresse de Valérius, simples. la pièce.	20	"	30	"
— — — — — d° doubles.	40	"	60	"
Eau astringente pour compresses d° le flacon.	2	50	5	"
Baodruiche chimique contre les cors de Royer. le livret.	"	75	1	"
Baume acoustique contre la surdité de Paul Gage. le flacon.	2	80	4	"
— — — — — antihémorrhoidal de Corvisart chez Plateau (pharmacie Colbert).	3	75	5	"
— — — — — de Paul Gage le pot.	2	80	4	"
— — — — — antinévralgique de Pelletier père et fils, de Lyon. le flacon.	1	50	2	"
— — — — — antiphlogistique de Michau-Charrier.	1	10	1	50
— — — — — antirhumatismal de Paul Gage.	2	80	4	"
— — — — — de Guy.	3	50	5	"
* — — — — — d° le 1/2.	2	30	4	"
— — — — — asiatique pour les dents, de Roberts. le flacon.	3	20	4	"
* — — — — — d° le 1/2.	1	60	2	"
— — — — — astringent de Terrat. la bouteille.	1	50	2	"
— — — — — atrophique contre les cors de Gasquet-Billard.	1	50	2	"
— — — — — pour les brûlures, de Michau de Gien, le grand flacon, 3 fr. 75 pour 5 fr.; le petit.	1	10	1	50
— — — — — du chevalier de Lahorde, chez E. Boyer. le flacon.	3	75	5	"
* — — — — — d° d° le 1/2.	2	25	3	"
* — — — — — d° chez Leseurre. le flacon.	3	"	5	"
* — — — — — d° d° le 1/2.	2	"	3	"

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Baume de Chiron, chez Collas.	la botte.	3	4	0
— d°	la 1/2.	1	50	2
— de Lausanne, chez Moucelol.	la botte.	2	25	3
— de conique de Guilierrmond de Lyon.	le flacon.	2	80	4
— — bromuré d°	—	2	80	4
— — ioduré d°	—	2	80	4
Corvisart, contre les hémorroïdes, chez Genevoix.	—	3	4	0
— — — — — chez Plateau (pharmacie Colbert).	le flacon.	3	75	5
— électrique de Pennes.	—	1	30	2
— contre les engelures de Paul Gage.	—	1	40	2
Nerval au beurre de muscades contre les rhumatismes, la paralysie, les douleurs et faiblesses, chez Bugeaud.	le flacon de 100 grammes.	3	35	5
— de quinine contre les maux de dents de Paul Gage.	le flacon.	1	40	2
Benzine, chez Collas.	le flacon, 90 cent. pour 1 fr. 25; le litre.	3	4	0
Biscuits dépuratifs du docteur Ollivier.	la boîte de 52.	6	50	10
— — — — — d°	la 1/2 de 25.	3	25	5
— — — — — d°	le flacon de 52 biscuits en poudre (semoule).	3	90	6
— — — — — de Pennes.	le flacon.	2	60	4
— purgatifs d°	la douzaine.	1	30	2
— — — — — vermifuges de Habert.	—	1	45	60
— — — — — vermifuges de Gaffard.	la douzaine.	2	40	6
— — — — — de Pennes.	—	2	60	4
— — — — — de Pinel.	la pièce.	1	50	75
Blanchi-main, Moisson.	la douzaine de holtes 2 fr. 20 et	4	20	0
Boîtes électriques avec pile du docteur Burq.	—	52	65	0
Bols antiléproux de Leroy, en boîtes de 20 pilules (avec prospectus espagnol).	—	2	25	3
— d'Arménie de Ch. Albert.	la botte.	3	75	5
— purgatifs Leroy, chez Blancard et Signoret fils.	le flacon.	4	50	6
— sédatifs contre l'hydropisie et les palpitations de Paul Gage.	—	3	50	5
— vermifuges de Tocquaine, n° 1.	la botte.	1	30	40
— — — — — d° 2.	—	1	40	50
— — — — — d° 3.	—	1	55	70
— — — — — d° 4.	—	1	80	1
Bonbons euphoniques pour la voix, de Laroque.	—	1	50	2
— — — — — fébrifuges de quinine de Bau.	—	2	20	3
— — — — — d°	la 1/2.	1	10	1 50
— — — — — ferrugineux de Colmet-Daëge.	la botte.	2	10	3
— — — — — au koussou contre tous les vers, de Boggio.	la botte.	2	3	0
— — — — — d°	la 1/2.	1	1	50
— — — — — de Matte contre le mal de mer.	la botte.	2	25	3
— — — — — mauritains pour la voix, de Laroque.	—	1	25	1 50
— — — — — pectoraux à l'adamas, de Brunaud.	—	1	40	2
— — — — — lénitifs et antiplogistiques de Baron-Barthélemy de Béziers.	—	1	15	1 50
— — — — — persans de Duvignau.	la botte, 2 fr. 25 pour 3 fr.; la 1/2	1	15	1 50
— — — — — rafraichissants d°	— 3 fr. 75 pour 5 fr.; —	2	25	3
— — — — — vermifuges à la santoline, de Colmet-Daëge.	le flacon.	2	10	3
Bouquet énanthique des vins ou séve de Médoc d'Ulysse Roy, de Poitiers.	le flacon	1	15	1 50
Bracelets dorés du docteur Burq.	de 14 fr. 50 à	16	0	0
— — — — — argentés.	de 10 fr. 50 à	12	0	0
Brosses métalliques pour massage du docteur Burq.	la pièce.	8	10	0
* Cachou de Bologne, chez Collas.	la boîte, 40 cent. pour 1 fr.; la 1/2.	1	20	50
— — — — — de Freppel de Sainte-Marie-aux-Mines.	la boîte.	1	50	0
— — — — — des dames, d°	—	1	50	0
— — — — — de Bologne pour les fumeurs, de Réuillet. Boîte en bois ou carton.	la douzaine.	3	6	0
— — — — — en grains à tous aromes, de Collas.	le kilo.	8	0	0
— — — — — en grains argentés, de Collas.	—	15	0	0
Capsules antigoutteuses et antirhumatismales de Tricard aîné.	le flacon.	4	50	6
— — — — — balsamiques ferrugineuses de Guy.	le flacon.	2	50	4
— — — — — gélatineuses de Vauremoire.	la botte.	2	25	3

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Chocolat purgatif à la magnésie hydratée de Bélgou de Montpellier	la tablette.	60	1	—
— à la scammonée de Colmet-Diège	la boîte.	93	1	25
Cigares de stramonium, belladone, jusquiame, de Collas	le cent.	5	20	—
Cigarettes arsenicales, formules Troussau, chez Villette	le cent de cigarettes.	25	40	—
— balsamiques de Pariss, chez Waleh. la boîte, 7 fr. 50 pour 10 fr.; la 1/2 boîte.	la boîte.	3	4	—
— de J. Espie, de Bordeaux	la boîte.	1	50	2
— iodées de Charroule, chez Bourrières-Dublanc	le flacon.	2	25	3
— de stramonium, belladone, jusquiame, de Collas	la boîte.	1	2	—
Ciment dentaire de Delezenne de Lille	—	1	25	2
— W. Rogers pour plomber soi-même les dents	—	2	10	3
— Royer, ou plombateur dentaire de Royer	le flacon.	2	3	—
Citrate de fer et de manganèse, en paillettes, de Burin-Dubuisson	le kilo.	32	—	—
Cold-cream du docteur Wilson, chez Trahlit	le pot.	1	35	2
Colliers électro-magnétiques contre les convulsions des enfants, de Royer, de 3, 5, 6 fr. à	—	—	10	—
— pour petits enfants, du docteur Burq	—	3	20	4
Composition contre le piétin, de Miramont	la bouteille.	1	50	2
Compresses économiques d'Alhèspeyre en papier préparé	le paquet.	—	70	1
Conservateur de la bouche, de Genevoix	le flacon.	1	75	2
— d ^o	le 1/2.	1	1	50
Copahine-Mège ferrée, chez Jozeau	la boîte.	3	5	—
— liquide pour injections, chez Jozeau	le flacon.	1	80	3
* — simple, chez Jozeau	la boîte.	2	40	4
Copahu ferrugineux du docteur Clarke, chez Accault	le flacon.	4	6	—
* — d ^o	le 1/2.	2	3	—
Cosmétique Delacour contre les gerçures du sein	le flacon.	2	25	3
— ou eau hygiénique de Mettemberg	—	3	50	4
Crème virginal de Pennes	la boîte.	1	1	50
Créosote-Billard, chez Gasquet-Billard	le flacon.	1	50	2
— chloroformée de Royer, contre les maux de dents	—	1	50	2
* Dépuratif de Guérin, chez Delangrenier	le paquet.	3	75	5
— d ^o	le double.	7	50	10
— du sang par le soufre homéopathique, d'Hoffmann	le tube.	—	60	1
Disques métalliques préservatifs du cholera, de Béral, chez Accault	—	2	3	—
Dragées antigoutteuses de Bourgeaud	le flacon.	3	75	5
— antipériodiques du docteur Band, chez Savoye	—	1	25	2
— antivenéziennes, chez Silvant	—	2	35	3
— d'aloès à 10 centigrammes, chez Garnier-Lamoureux et C ^e	le kilo.	10	—	—
— astringentes de Pennes	le cent.	2	60	4
— de Prodhomme contre la blennorrhagie, chez Pâquet	la boîte.	2	50	4
— de calomel à 5 centigrammes, chez Garnier-Lamoureux et C ^e	le kilo.	6	—	—
— de Collas, à 5 centigrammes	—	10	—	—
— de carbonate ferreux chez Garnier-Lamoureux et C ^e	—	12	—	—
— de charbon végétal à 10 centigrammes, d ^o	—	10	—	—
— de citrate de fer — d ^o	—	24	—	—
— de conicine (semence de ciguë) à 5 centigrammes. d ^o	—	12	—	—
* — au copahu pur de Fortin	la boîte de 72.	1	50	3
— et cubèbe de Fortin	—	1	50	3
— et ratanhia d ^o	—	1	50	3
— pur d ^o	les 500 gram.	6	—	—
— et cubèbe d ^o	—	6	—	—
— et ratanhia d ^o	—	7	—	—
— au copahu, copahu et cubèbe de Gaffard	le kilo.	12	—	—
— au copahu et cubèbe, fer, ratanhia, etc., de Gaffard	—	12	—	—
— Les mêmes	la boîte.	1	4	—
— au copahu, au copahu et au cubèbe, de Lagasque	le kilo.	9	—	—
— au cubèbe d ^o	—	8	—	—
— Les mêmes en boîtes	la boîte.	—	70	—
— de cubébine au copahu de Labellonye	la boîte de 72.	2	3	—
— dépuratives de Pennes	le cent.	2	60	4

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Lehuby, chez Silbermann, nos 1, 2, 3, 4.	1	90	2	50
la boîte de 50, 1 fr. pour 1 fr. 30; la boîte de 25.	5	55	7	0
Ergotine Bonjean.	6	5	5	5
— — — — —	3	5	5	5
Ervallenta Warton.	1	70	2	5
— d ^o — — — — —	3	5	3	50
— d ^o — — — — —	5	50	6	50
— d ^o — — — — —	10	50	12	50
Esculine d'Émile Mouchon de Lyon.	1	50	5	5
Esprit éthéré de fourmis, de Béral, chez Accault.	4	5	5	5
— minéral de Zuccani.	1	90	2	50
— d ^o — — — — —	5	95	1	35
Essence bordelaise pour l'amélioration des vins de Larue-Duharry, de Limoges.	5	75	1	5
— de café Trablut.	1	5	1	50
— Moka, de Lesueur.	18	5	21	60
— de B. Boyer.	1	60	1	75
caryophylle du docteur Delarue, chez Stanislas Martin.	3	75	5	5
de Cognac pour vieillir et clarifier instantanément les eaux-de-vie, d'Ulysse Roy de Poitiers.	3	75	5	5
de Cognac, donnant aux alcools la saveur et l'odeur particulières aux eaux-de-vie de vin, chez Collas.	6	5	5	5
concentrée de salsepareille (pharmacie Colbert), chez Plateau.	3	75	5	5
— de Stanislas Martin.	3	75	5	5
— de Prodhomme, chez Pâquet.	3	5	5	5
— de Paul Gage.	2	25	5	5
— rouge, de Walch.	7	50	10	5
— d ^o — — — — —	3	75	5	5
éthérée antiépileptique de Stanislas Martin.	11	25	15	5
— et balsamique d'Audin-Rouvière.	3	75	5	5
— d ^o — — — — —	2	25	3	5
de gingembre de la Jamaïque, de Walch.	3	75	5	5
— d ^o — — — — —	2	25	3	5
de Mirbane blanche, ou essence d'amandes amères artificielle (nitro-benzine), chez Collas.	24	5	5	5
— colorée.	8	5	5	5
névrophile du docteur Delacroix, chez Plateau.	3	75	5	5
royale de Victoria, chez Roberts.	5	60	7	5
tonique du docteur Grimaldi, chez Stanislas Martin.	11	25	15	5
de vie du chevalier Treffenschel, de chez Garot.	2	50	3	5
vestimentale de Duplex.	1	25	1	50
Éther hydriodique de Quesneville.	3	5	4	5
— d ^o (carafe pour le respirer).	2	50	3	5
— d ^o (pipette pour le mesurer, avec étui).	1	60	2	5
— sulfurique rectifié, chez Mayet.	8	5	5	5
Extrait par de salsepareille du Portugal du Codex, de Bertrand aîné de Lyon. le flacon.	7	50	10	5
Fer manganeux réduit par l'hydrogène de Burin-Dubuisson.	50	5	5	5
— réduit de Miquelard et Quevenne, chez Genevoix.	2	10	3	50
Ferrugineux de Nancy, de Béral, chez Accault.	2	5	3	5
Feu français ou baume résolutif d'Olivier de Châlons-sur-Marne.	3	75	5	5
Foiet métallique du docteur Burq.	8	5	10	5
Fraxinine de Mandet de Tarare.	5	5	5	5
— principe fébrifuge, d'Émile Mouchon de Lyon.	2	5	5	5
Fraxinite, principe purgatif, d'Émile Mouchon de Lyon.	5	20	5	40
Fumigateur pectoral (voy. Cigarettes de J. Espic).	5	5	5	5
Gants de crin électriques pour frictions, de Béral, chez Accault.	3	25	4	5
Gelée d'huile de foie de morue, de J. Cordier.	1	50	2	5
— d ^o — — — — —	5	75	1	5
— de Roche.	2	10	3	5
Gilet métallique du docteur Burq.	40	5	50	5

	PRIX pour le pharmacie.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Gingembre perlé, de Collas.	le flacon.	1	2	
Globules pectoraux homéopathiques d'Hoffmann.	le tube.	60	1	
Gluten granulé de Véron frères de Poitiers chez Ulysse Roy.	les 100 kilos.	90	120	
— pour la boulangerie, etc., chez Ulysse Roy.	eu vrac, les 100 kilos.	80	100	
Glycerine parfumée de Bruère-Périn, chez Frère.	le flacon.	1 75	2	50
* — de P.-A. Cap, chez Frère, blanche.	le kilo.	8		
— d° d° ambrée.	—	6		
— d° d° brune.	—	3		
— de Dalpiaz, blanche.	—	8		
— d° ambrée.	—	6		
— d° brune.	—	3		
Gouttes de Harlem, chez Collas.	le flacon.	1 70	2	50
— de Smith pour enlever les taches, chez Roberts.	—	1 20	1	50
Graine de moutarde blanche triée de Didier.	le paquet de 500 grammes.	80	1	
Grains de santé véritables, chez Audin-Rouvière.	la boîte.	1 70	3	
* — d°	la 1/2 boîte.	85	1	50
— de vie de Clérampour, chez Massignon.	la boîte.	90	1	20
* — d° d°	la 1/2.	45		60
— de Baumé, de chez Barras.	la boîte.	1	1	20
* — d° d°	la 1/2.	50		60
— de Faucon.	la boîte.	1	1	50
— d'Hoffmann.	la boîte.	1 50	2	
— de Micque, chez Chaumer, les 50 boîtes, 75 fr.	la boîte.	1 75	2	50
Graisse d'ours des Pyrénées pour la chevelure, par F. Camus de Bagnères-Bigorre.	le pot.	2 25	3	
Granules d'acide arsénieux à 1 milligramme, de Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	30		
— — — — —	5 grammes.	50		
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, d'un milligr.	le flacon.	75	1	
— d'aconitine à 1 milligr., chez Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	250		
— d°	5 grammes.	1 50		
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, d'un milligr.	le flacon.	1 50	2	50
— d'atropine à 1 milligr., de Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	250		
— d°	les 5 grammes.	1 50		
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, d'un milligr.	le flacon.	1 50	2	50
— de ciculine, d° d°	—	1 50	2	50
— de codéine à 1 centigramme, chez Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	1000		
— d°	les 10 gr.	10		
— de conicine (semen-ciguë) à 1 centigr. d°	le kilo.	15		
— d°	les 10 gr.	50		
— de digitaline à 1 milligramme, d°	le kilo.	300		
— au millièrme de Lutenil.	le flacon.			
— le flacon de 60 granules de digitaline avec étiquette et instruction sans nom.	—	1 25		
— de digitaline d'Homolle et Quevenne.	le flacon de 60.	2	3	
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, à 1 milligr.	—	1 50	2	50
— d'extraît d'ipécacuanba à 1 centigr., chez Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	32		
— d°	les 10 grammes.	75		
— d'opium à — d°	le kilo.	32		
— d°	les 10 grammes.	75		
— de morphine, chlorhydrate, de 1 milligr., de Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	50		
— d°	les 5 gram.	70		
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, d'un centigr.	le flacon.	1 50	2	50
— de strychnine à 1 milligr., chez Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	50		
— d°	les 5 grammes.	70		
— — — — — de Pelletier père et fils de Lyon, d'un milligr.	le flacon.	1 50	2	50
— de scillitine simple, de Mandet.	—	2 40	3	
— de valériate d'atropine de Pelletier, de Lyon, à 1 milligr.	—	1 50	2	50
— de véralrine à 1 milligr., chez Garnier-Lamoureux et C°.	le kilo.	50		
— d°	les 5 grammes.	70		
— — — — — de Pelletier père et fils, de Lyon, d'un milligr.	le flacon.	1 50	2	70
Grenetine gélatineuse perfectionnée pour coller les vins, par Ulysse Roy.	la boîte.	1 40		50

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Guano purifié, chez Demars.	1	10	1	50
Haschisch-Dawamesc d'Orient, chez Collas.	60	"	"	"
Haschischine ou cannabine, —	1	20	"	"
Hélicine du docteur Delamarre, chez Gaulier	1	20	1	50
Hochet de dentition W. Rogers.	1	40	2	"
Huile acoustique du docteur Mène-Maurice.	5	50	6	"
— do	33	"	"	"
— de foie de morue pure de Hogg.	6	"	8	"
* — do	3	"	4	"
— de Swan.	5	60	7	50
* — do	2	85	3	75
— de Berthé.	3	75	5	"
* — do	2	10	2	75
— de Berghen, par Ortlieb.	1	75	2	50
— première extraction, chez Guillard.	4	50	8	"
— do	2	25	4	"
— du docteur Jongh.	1	25	2	"
— blanche de Royer.	3	60	5	25
— do	1	95	2	75
— blonde de Royer.	3	25	4	25
— do	1	75	2	25
— brune épurée à froid de Royer.	2	25	3	25
— do	1	25	1	75
— de Harlem pour la gravelle de Delezenne, à Lille.	1	"	1	50
— ou gouttes de Harlem, chez Collas.	1	70	2	50
— iodée de J. Personne, chez Lahelonge.	3	25	4	50
* — do	1	75	2	50
* — de Quesneville.	1	"	1	50
— do	6	"	10	"
— iodo-phosphorée de Berthé.	3	75	5	"
* — do	2	25	3	"
— de Macassar-Naquet pour les cheveux.	18	"	"	"
* — do	2	"	2	50
— de ricin récente préparée à froid, chez Mayet.	"	"	"	80
— de proto-iodure de fer de Gille.	2	25	3	"
Hydrofugine, savon hydrofuge de Menotti.	4	25	4	80
Injection antivenéreuse, chez Silvant.	1	80	2	50
— Brou.	2	50	5	"
— Chable.	1	50	2	"
— gallique, chez Houeix.	1	90	2	50
— hygiénique de Mathieu.	2	"	2	50
— Sampso.	2	40	4	"
— de tanin de Béraud.	1	25	2	"
— au tanin de Fleury.	2	"	3	"
— Thezet.	2	50	5	"
— du docteur Thivenaux.	7	50	10	"
Iodure de fer et de manganèse de Burin-Dubuisson, soluté officinal au 1/3.	40	"	"	"
Kaïffa d'Orient, pour potages, chez Trahlit.	2	50	4	"
Kousso, contre le ver solitaire, de Boggio.	10	"	20	"
* — de Philippe, avec brochure, la dose ordin. de 15 gram.	7	50	15	"
— do	10	"	20	"
— forte de 20 —	10	"	20	"
Lactate de fer et de manganèse de Burin-Dubuisson.	20	"	"	"
Lactucarium d'Aubergier.	10	"	"	"
— extrait alcoolique, du même.	10	"	"	"
Lactucine d'Émile Nouchon de Lyon.	2	"	"	"
Lait antéphélique, chez Viel et C ^e , contre les taches de rousseur.	4	50	6	"
Lait de lis et de roses pour la toilette, de F. Camus de Baguères-Bigorre.	2	25	3	"
Limonade gazeuse au tartrate de potasse et de fer iodurée, contre la chlorose, l'aménorrhée, etc., par Bordo de Perpignan.	1	50	2	"

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Limonade gazeuse de Quentin.	la bouteille.	1	"	"
— végétale rafraîchissante de Morison, chez Artaud.	le flacon.	1	"	75
Liniment Boyer, chez Michel d'Aix.	la bouteille.	3	75	5
— pour les chevaux, par Laborie d'Aix.	—	2	40	3
* — antirhumatisme du docteur Falletti, de chez St-Genex.	le flacon.	7	50	10
— — — do do	le 1/2 flacon.	3	75	5
— — — do do	le grand flacon.	15	"	20
— contre les engelures, d'Hoffmann.	le flacon.	"	70	1
— contre les engelures, chez Plateau (pharmacie Colhert).	le flacon.	1	10	1 50
Liqueur antigoutteuse et antirhumatisme de Tricard aîné.	—	4	50	6
— — — do	le 1/2.	2	25	3
— ferrugineuse du Dr Pauly, chez Carrié.	le flacon.	2	"	3
— bémotatique de perchlorure de fer du Dr Pravaz, chez Burin-Dubuisson.	le flacon.	3	50	5
— — — do do	le kilo.	12	"	"
— d'Hufeland, stomacique et digestive, chez Lechelle.	le flacon.	1	"	1 50
— ignée de Cabaret, remplaçant le feu.	la bouteille.	3	50	5
— de Labarraque (chlorure d'oxyde de sodium), chez L. Frère.	—	1	60	3
— phosphorée contre l'atonie des fonctions nerveuses, d'Étienne-Lescot.	le flacon.	3	"	4
— contre le piétin de Delamarre à Bourgachard (Kure).	—	1	25	2
— sédatif de Batley, chez John Dalpiaz.	les 30 gr.	3	50	6
— tonique et balsamique pour l'hygiène des dames, chez Mathieu.	le flacon.	1	50	2
— Trasforet, ou essence de Médoc.	—	1	10	1 50
— vineuse pour colorer, améliorer et fortifier les vins, par Ulysse Roy.	la bout. caps.	1	15	1 50
Liquide désinfectant de Ledoyen, chez Lechelle.	la bouteille.	1	"	1 50
— nouveau de Greiner, pour la destruction des limaçons.	—	1	20	1 50
— — — pour la clarification de la bière, de Greiner, la dose pour un hectolitre.	—	2	50	"
Looch incisif kermésif calmant et diacodé, d'Albin-Dellou.	le flacon.	1	35	1 80
— pectoral en pastilles do	la boîte.	1	15	1 50
* — solide de Gallot.	la 1/2.	1	20	1 50
— — — do	la boîte.	2	40	3
Lotion alcaline aluminieuse du Dr Turck contre la goutte et les douleurs rhumatismales, force graduée de 1 à 6, chez Pâquet.	le flacon.	3	50	5
Lotion de Gouland, pour blanchir le teint, de Roberts.	—	3	20	4
Lotions cosmétiques arméniennes de Fevret.	—	2	"	3
Magnésie fluide de Dinneford, chez John Dalpiaz.	—	1	50	3
* — — do do	le 1/2.	"	75	1 50
— de Henry de Manchester, de Collar.	le flacon.	1	"	"
— liquide de Barruel, sans arôme.	—	1	50	2
* — — do avec arôme.	—	1	60	2 25
Mannite pure de Quesneville pour purger, avec l'instruction.	le kilo.	60	"	80
* La dose pour une grande personne, de 50 grammes.	—	3	"	4
La 1/2 dose pour enfant, de 25 grammes.	—	1	50	2
Mastic liquide contre les maux de dents, de Biron-Devèze.	le flacon.	"	75	1
Matière dentaire de Warton pour plomber les dents, la boîte, 4 fr. 50 pour 5 fr.; la 1/2.	—	2	70	3
Médecine officielle d'après la formule du curé de Deuil, chez Gardes. le 1/4 de bouteille.	—	1	"	1 50
Mélasse de Warton contre la constipation (voy. Sirop).	—	"	"	"
Menthe perlée, chez Collas.	le flacon.	1	"	2
Métal inoxydable pour plomber les dents, de Désirahode.	les 30 grammes.	8	"	10
Mil nutritif ou gluten préparé pour potages, de Martin.	le paquet de 500 gr.	"	60	" 80
Mixture dentifrice d'Hoffmann.	le flacon.	1	40	2
— détersive contre le piétin des moutons d'Acard, à Rugles.	—	1	50	2
— ignée, dit feu anglais d'Aubin.	la bouteille.	3	"	"
— odontalgique de Pennes.	le flacon.	"	65	1
— ovine contre le piétin, de Capron de l'île Adam.	la bouteille.	1	60	2
— Plancher contre le mal de dents.	le flacon.	1	50	2
— brésilienne de Lepère (Victor).	flacon ou boîte.	4	50	6
Mouches de Milan, C. B. (dont nous avons le dépôt principal). (Voy. page 42)	—	"	"	"
Moutarde blanche de Didier.	les 500 grammes.	"	80	1
Moxa japonais de Sallé.	la boîte.	"	60	1

	PRIX pour les pharmaciens.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Mosa de Percy, de chez Raincelin.	la boîte.	4	50	6
Myrostome spécifique pour les dents de Duvignau, liquide.	le flacon.	2	25	3
* — — — — — d ^o solide.	2	25	3	3
Névrosine de Lechelle contre les névralgies, les maladies nerveuses.	le flacon.	4	6	3
— — — — — d ^o — — — — — le 1/2 —	2	3	3	3
Odontalgique Deslauriers.	—	2	65	3 50
— Chautard.	—	1	50	2
Odontine de J. Pelletier, chez Frère.	la boîte.	2	25	3
Odontoide pour plomber les dents soi-même, chez Gasquet-Billard.	—	2	3	3
Odonéphatine, éther balsamique pour calmer le mal de dents, de Marinier.	le flacon.	8	75	1 25
Onguent Canet, chez Girard.	le rouleau.	1	10	1 50
— Canet de Jutier.	—	1	10	1 50
— contre la gale des bestiaux, de Gillet de Nangis.	le pot.	1	50	2 50
— — — — — d ^o — — — — — le 1/2.	1	3	1	50
— vésicatoire anglais pour chevaux, d'Aubin.	le pot de 125 grammes.	3	50	3
— — — — — d ^o — — — — — le 1/2 pot de 60 —	2	3	3	3
— — — — — de James.	pots de 1 once.	2	3	3
— — — — — d ^o — — — — — 2 onces.	3	50	3	3
— — — — — d ^o — — — — — 4 —	6	3	3	3
— — — — — d ^o — — — — — 8 —	11	25	3	3
— — — — — d ^o — — — — — 16 —	20	3	3	3
Opiat balsamique de Guérin, chez Delangrenier.	le pot.	3	75	5
— dentifrice au quinquina, pyrèthre et gayac, de Laroze.	—	1	15	1 50
Ovoïdes au copahu pur, chez Carrié.	la boîte.	3	5	3
Palamoud, chez Delangrenier. Au maigre.	la boîte.	1	90	2 50
* — — — — — d ^o Au gras.	—	1	50	2
Papier anglais pour vésicatoires de Gremeret-Lecomte.	—	80	3	3
— à cautère de Steinacher, chez Giniez.	—	1	3	1 50
— — — — — de Lebrun et Renaud, chez Collas.	—	75	1	25
— à fumigations antiasthmiques, chez Caulier.	le cahier.	90	1	20
— au goudron antirhumatismal de Bocquet.	le rouleau.	60	1	3
— chimique de Gaffart.	—	50	3	3
* — — — — — d ^o — — — — — le 1/2.	40	3	3	3
— — — — — de la veuve Poupier, chez Hebert.	le rouleau.	80	2	3
* — — — — — d ^o — — — — — le 1/2 roul.	40	1	3	3
— Demeure, pour brûlures, coupures, déchirures.	le carré double.	70	1	3
* — — — — — — — — — simple.	45	3	60	3
— électro-magnétique contre les douleurs et rhumatismes, de Royer.	le rouleau.	1	3	3
— — — — — d ^o — — — — — le 1/2.	50	3	3	3
— épispastique d'Albespeyres pour vésicatoires, nos 1, 2, 3.	la boîte.	75	1	3
— — — — — de Baron-Devèze, nos 1, 2, 3, pour les vésicatoires.	—	75	1	3
— — — — — de Faure.	—	50	1	3
— — — — — de Guyot.	—	45	1	3
— — — — — de Lausanne, chez Genevoix.	—	70	1	3
— — — — — de Mallard.	—	45	1	3
— — — — — de Thiou, avec ou sans nom.	—	40	1	3
— avec l'extrait éthérique de Garou (sans cantharides), chez Mayet.	—	60	1	3
— de Fayard et Blayn.	le rouleau.	1	40	2
* — — — — — d ^o — — — — — le 1/2 roul.	70	1	3	3
— gommé adoucissant pour les cautères, chez Baudry.	la boîte.	1	3	1 20
* — — — — — de Vée, nos 1, 2, 3, avec nom.	—	60	1	3
— — — — — sans nom.	—	45	3	3
— sérofuge adoucissant d'Ancelet et Houille.	—	75	1	3
— — — — — épispastique d ^o — — — — —	—	75	1	3
— végété-épispastiques de Guillard.	—	50	1	3
— tue-mouches non toxique sans nom, étiquettes blanches.	les 100 feuilles.	2	50	5
— — — — — et fournis de Gebin à Metz, étiquette jaune.	—	2	50	5
— — — — — d ^o — — — — — étiquette bleue, le paquet de 6 feuilles.	15	3	30	3
— — — — — de Ferrand de Lyon.	les 100 feuilles.	2	50	5

	POIX pour le pharmacien.		POIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Paraguay-Roux, spécifique contre les maux de dents.	le flacon.	2	25	3
Pastilles américaines du Dr Paterson, par Fayard.	la boîte.	1	50	2
— anglaises de différente nature, chez Collas.	—	—	—	—
— de badiane, de Saint-Genex. la boîte, 2 fr. 25 pour 3 fr. *	la 1/2.	1	10	1 50
— de bismuth de Johnson.	la boîte.	1	10	1 50
— bonne bouche pour parfumer l'haleine, de Royer.	—	—	75	1
— de Calabre de Potard, chez Guillemaud.	—	2	25	3
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	1	15	1 50
— de charbon du docteur Belloc, chez Frère.	la boîte.	1	10	1 50
— de chocolat ferro-manganeux de Burin-Dubuisson.	—	1	75	2 50
— contre la mauvaise haleine et pour les fumeurs, chez S ^{as} Martin.	la boîte.	2	25	3
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	1	15	1 50
— de Contrexeville, chez Lepage, pharmacien de l'établissement.	la boîte.	2	—	3
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	1	—	1 50
— crénatées ferrugineuses de Château-Gontier, chez Mahier.	la boîte.	1	50	2
— — — — — do — — — — —	la 1/2 —	—	75	1
— dépuratives du docteur Ollivier, chez Coutant.	la boîte de 52.	1	75	2 50
— digestives de paullinia de Fournier.	la boîte.	1	60	2
— — — — — de Daras, chez Richard.	—	1	60	2
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	95	1 25
— de digitale de Labelonye.	la boîte.	1	50	2
— H. Flon, bonbon pectoral, chez Reynal et C ^e	—	1	15	1 50
— de Gélis et Conté, chez Labelonye.	la boîte de 120.	2	80	4
* — — — — — do — — — — — do — — — — —	la 1/2 boîte de 60.	1	40	2
— hydro-minérales de Vichy de Larhaud.	la boîte.	1	—	2
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	50	1
— de lactate de fer et de manganèse de Burin-Dubuisson.	la boîte.	2	75	4
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	1	25	2
— — — — — de Béral, chez Accault.	la boîte.	2	—	3
— laxatives de Rogé, chez Frère.	—	1	85	2 50
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	95	1 25
— de Lepère (Victor), n ^o 1, contre la toux.	—	—	55	— 75
— — — — — do — — — — — n ^o 2, contre le rhume.	—	1	10	1 50
— — — — — do — — — — — n ^o 3, contre le catarrhe.	—	—	75	1
* — — — — — de manne en larmes de Guillard.	la boîte de 60 grammes.	1	10	1 50
— — — — — do — — — — — de 30 — — — — —	—	—	60	— 75
— de mannite composées de Biron-Devèze.	la boîte.	1	50	2
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	75	1
— ministres de Pajot.	la boîte.	1	60	2
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	80	1
— orientales du docteur Paul Clément, chez Laroze.	la boîte.	1	—	1 50
— — — — — do — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	75	1
— pectorales au baume de Tolu, chez Trabliti.	la boîte.	1	—	1 50
— — — — — de limaçons d'Hoffmann.	la boîte.	1	10	1 50
— — — — — de réglisse do — — — — —	—	—	75	1
— de rhubarbe de Pajot.	—	1	60	2
— de santoline à demi-grain de Collas.	—	—	50	1
— — — — — au saccharure de mousse de Corse de Roche et Vincenot.	le flacon de 30	—	55	— 75
* — — — — — do — — — — — do — — — — —	le 1/2 flacon.	—	40	— 50
— — — — — pure de Gaffard.	la boîte.	—	50	1
— de tannate de quinine de Barreswil, chez Frère.	—	1	35	2
— de thridace d'Abbadie.	—	1	50	2
— — — — — de Roberts, contre la toux.	—	1	10	1 50
— de Tolu anglaises, chez Collas.	—	1	50	2
— de Vichy de Larhaud.	la boîte de 128 grammes.	1	—	2
* — — — — — do — — — — — do — — — — —	de 64 — — — — —	—	50	1
— — — — — de Brosnon frères, aux Pyramides.	la boîte.	1	—	2
* — — — — — do — — — — —	la 1/2.	—	50	1
— — — — — de Garnier-Dégénétais.	la boîte.	—	90	2

[illegible]

		PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
		fr.	c.	fr.	c.
* Pilules de Morison, chez Arthaud.	la petite boîte.	1	10	2	»
— — — — — do	la moyenne boîte.	2	20	4	»
— — — — — do	la grande boîte.	4	50	6	»
— — — — — do	la boîte de famille.	9	50	14	»
* Poudre de limonade allant avec les pilules.	le flacon.	1	»	1	75
— napolitaines de Poisson, chez Rsteau.	la boîte.	2	25	3	»
— d'or du docteur Ormus, chez Massignon.	—	2	25	3	»
— de paulinia ferrugineuses de Fournier.	—	3	»	4	»
— de proto-iodeure de fer et de manganèse, de Burin-Duhuisson.	le flacon.	2	»	3	»
— purgatives antitousseuses du docteur Pauly, chez Carrié.	—	2	»	3	»
— — — — — de Gardes.	la boîte.	»	50	1	»
— — — — — de Coirre.	—	3	»	5	»
— — — — — Leroy, chez Blancard et Signoret fils.	la 1/2.	1	50	2	50
— de santé de Laroze.	le flacon.	3	75	5	»
— — — — — do	la boîte.	2	25	3	»
— — — — — do	la 1/2.	1	15	1	50
— de scillitine composée de Mandet.	le flacon.	2	40	3	»
— sédatives Besuchet, chez Colmet-Daëge, nos 1, 2, 3.	la boîte.	4	50	5	»
— stomachiques (ante cibum), chez Plateau (pharmacie Colbert).	la boîte.	2	25	3	»
— stomachiques et digestives de Prodhomme, chez Piquet.	—	1	80	3	»
— — — — — ante cibum ou grains de santé ou de vie de S ^{as} Martin.	la boîte.	2	25	3	»
— de tannate de quinine de Barreswil, chez Frère.	le flacon.	2	»	3	»
— toni-purgatives, chez Genevoix.	—	2	»	3	»
* — de Vallet, chez Frère.	—	2	»	3	»
— — — — — do	le 1/2.	1	»	1	50
— — — — — vespérales de chez Hébert.	la boîte.	2	25	3	»
— — — — — do	la 1/2.	1	15	1	50
* Pinceau chimique contre les hémorrhoides de Duvignau.	la boîte.	7	50	10	»
— — — — — do	la 1/2.	3	75	5	»
Plaques métalliques contre les douleurs, de Michel Lamouroux.	la plaque.	3	40	4	50
Plombateur (le) des dents de Warton (voy. Matière dentaire).	—	»	»	»	»
Poli-cuivre de Deltschamps.	le flacon, 60 cent.; la bouteille.	1	60	»	»
— — — — — do	la 1/2 bouteille, 1 fr., le litre.	2	10	»	»
* Pommade antidartreuse de Dnmont.	le pot.	2	50	3	50
— — — — — de Boggio.	n° 3.	1	75	2	50
— — — — — do	n° 4.	1	75	2	50
— — — — — de Pennes.	le flacon.	»	65	1	»
— — — — — de Guérin, chez Delangrenier.	le double pot.	4	50	6	»
— — — — — do	le pot ordinaire.	2	25	3	»
— — — — — antihémorrhoidale de Pennes.	le flacon.	1	30	2	»
— — — — — antiherpétique de Giniez.	le pot.	2	25	3	»
— — — — — de Suply-Taillandier.	—	3	75	5	»
— — — — — antiophthalmique de Desault, chez S ^{as} Martin.	—	2	25	3	»
— — — — — de la veuve Farnier.	le pot.	2	50	3	»
— — — — — de l'Hôtel-Dieu de Lyon, chez Collas.	le pot.	»	75	1	»
* — antiscrofuleuse fondante, détersive et suppurative n° 2 de Biron-Devèze.	le pot.	3	»	4	»
— — — — — do	le 1/2.	1	50	2	»
— — — — — antistrumeuse et antiscrofuleuse fondante et résolutive n° 1 de Biron-Devèze.	le pot.	3	»	4	»
— — — — — do	le 1/2 —	1	50	2	»
— — — — — blanche à la crème contre les maladies de la peau, de Biron-Devèze.	le pot.	3	»	4	»
— — — — — do	le 1/2.	1	50	2	»
* — de Baréges, de Quesneville.	le pot n° 1.	1	15	1	50
— — — — — do	n° 2.	1	25	1	75
— — — — — contre les maladies de la peau, de Fontaine.	le pot.	1	50	2	»
* — du baron Dupuytren, de chez Mallard.	le pot.	1	90	2	50
— — — — — do	le 1/2.	1	15	1	50
— — — — — de Lefebure.	le flacon.	3	»	4	»
— — — — — do	le 1/2.	2	25	3	»
* — — — — — contre la brûlure et les engelures, de Reuflet.	le pot.	1	10	1	50

		PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
		fr.	c.	fr.	c.
Poudre dentifrice	rosi-camphrée de Walch.	3	75	5	—
—	do	2	25	3	—
—	pour eau gazeuse ferro-manganique de Burin-Dubuisson.	1	25	2	—
—	— ferrée de Quesneville.	1	25	2	—
—	électrique incisive de Miramont.	3	50	5	—
—	d'extraît de lichen sucré de Lecrosnier.	3	—	4	—
—	de Fattet pour blanchir les dents.	3	75	5	—
—	do pour les dents artificielles.	3	75	5	—
—	de Fèvre pour eau de seltz, limonade gazeuse et vin de Champ. le paq. p. 20 boute.	—	80	1	—
—	do	1	20	1	50
—	de Hénel, contre les maladies des chiens, chez Giniez.	—	45	—	50
—	— do la douzaine de paquets.	5	—	7	20
—	hygiénique et analeptique de Grandclément, à Orgelet (Jura), pour préserver les bestiaux des épizooties.	1	50	2	—
—	d'iode d'amidon soluble pour sirop de Quesneville. le flacon de 50 grammes.	2	—	3	—
—	— insoluble pour pastilles, bols, pilules.	2	—	3	—
—	Lahourey ou auxiliaire du principe vital.	48	—	—	—
—	do	10	—	—	—
—	J. Martin, balsamique dentifrice, chez Flon.	1	15	1	50
—	métallique stérutatoire du docteur Burq.	1	60	2	—
—	de Naquet, pour les dents, chez Rouxel. (Boîtes rouges.).	2	60	3	50
—	do	1	50	2	—
—	à nettoyer l'argenterie, de Dumont.	—	15	—	20
—	de paullinia, de Ch. Daras.	3	75	5	—
—	— do	2	25	3	—
—	de paullinia, de Fournier (voy. Prises).	—	—	—	—
—	péruvienne de Poisson pour les dents, chez Rateau.	2	—	3	—
—	do	1	—	1	50
—	purgative d'Irroë, de Monier, chez Allaize.	12	—	15	—
—	purgative de Rogé, chez Frère.	1	50	2	—
—	au quinquina, du docteur Pierre, pour la houe.	2	25	3	—
—	de sedlitz, étiquette anglaise, chez Collas.	1	25	2	50
—	— de Savory et Moore, chez John Dalpiaz.	3	75	5	—
—	de seigle ergoté inaltérable, chez Genevois.	12	—	—	—
—	de Seltz, étiquette anglaise, chez Collas.	1	—	2	—
—	de Sency, chez Bazière frères.	3	75	5	—
—	pour topique des mêmes.	1	50	2	—
—	de soda, étiquette anglaise, chez Collas.	1	—	2	—
—	tonique cordiale de Miramont.	2	25	3	—
—	de Vatin, chez Roche.	—	70	1	—
—	végéto-minérale de Miramont.	1	50	2	—
—	véritabte de sedlitz, chez Roberts et C ^e	2	25	3	—
—	Pralines Dariés au cubebe pur, chez Trablait.	2	—	4	—
—	Préure liquide de Delapommerais et Rousseau d'Orléans, chez Moisson.	—	20	—	—
—	do	1	75	—	—
—	do	1	25	—	—
—	liquide pour la préparation des fromages de Jules Alliot à Orléans.	1	25	—	—
—	— do	—	75	—	—
—	— do	—	40	—	—
—	— do	—	20	—	—
—	— de Ramillon, à Bar-sur-Aube.	1	25	1	50
—	* Prises de paullinia de Fournier.	3	75	5	—
—	do	2	25	3	—
—	* Purgatif Leroy, n ^o 1, 2, 3, 4, chez Blancard et Signoret fils.	4	50	6	—
—	Quinquina Laroche, liqueur tonique.	3	75	5	—
—	Quintessence de Mettenberg (voy. Eau antipsorique de Mettenberg).	—	—	—	—
—	Racahout, chez Delangrenier.	6	—	8	—
—	do	3	—	4	—
—	Régénérateur universel de Tranche-Lahansse.	2	25	3	—

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Régisse épurée et parfumée à la violette de Freppel de Sainte-Marie-aux-Mines. la boîte.	1	40	1	50
Remède contre la migraine, de chez Gardes. le flacon.	1	1	1	75
— contre le piétin, do la boîte.	1	2	1	2
Rétinolé contre les engelures, de Dumont. le flacon.	1	75	1	1
Rob de Laffecteur, de la rue des Petits-Augustins. la bouteille.	12	18	18	1
— de Boyveau-Laffecteur, rue Richer, 10. —	8	15	15	1
* — do — la 1/2.	4	7	7	50
Rob dépuratif antisiphilitique de Cuginaud. la bouteille.	4	75	6	1
— à l'iode de potassium, de Cleret. la bouteille.	7	20	12	1
* — — do — la 1/2.	3	60	6	1
Rob de gayac de Guerin, chez Delangrenier. la bouteille.	3	75	5	50
Rouleaux sparadrap Baldou. le rouleau, 2 fr. 50; le 1/2 rouleau.	1	25	1	2
Ruban de Bruges, chez Collas. la boîte.	1	50	2	1
— galvano-électrique de Duter. 1 ^{re} largeur, longueur 10 centimètres.	1	75	1	1
* — — do — — — — — 20 —	1	50	2	1
— — do — — — — — 30 —	2	25	3	1
— — do — — — — — 40 —	3	1	4	1
— — do — — — — — 10 —	1	15	1	50
— — do — — — — — 20 —	2	25	3	1
— — do — — — — — 30 —	3	40	4	50
— — do — — — — — 40 —	4	50	6	1
Rusma des Perses pour épiler, de Paul Gage. le flacon.	3	75	5	1
Saccharure d'aconit de Béral, chez Accault. la boîte.	1	1	1	50
— de citrate de fer do le flacon.	2	1	3	1
Sachets parfumés pour hains au lait, de Chable. le sachet.	1	75	1	1
Saponine de Duvigneau. la boîte.	1	60	2	1
Savon antirhumatismal, aromatisé-camphré, de Letz de Strasbourg. . . le grand pain.	1	1	1	50
Savon glycérique de Bruère-Perin, chez Frère. le pain.	1	05	1	50
— hydrofuge de Menotti. le 1/2 kil.	4	25	4	80
Savonnerie Moisson en paquets. le paquet.	1	20	1	1
* — do liquide. le flacon.	1	75	1	1
— do — — — — — le 1/2 flacon, 50 cent.; le 1/4 de flacon.	1	30	1	1
Savon ponce, n° 1. la douzaine.	9	12	12	1
— n° 2. —	6	75	9	1
— n° 3. —	5	40	7	20
Scillitine médicinale de Mandet de Tararc. le flacon de 30 grammes.	10	1	1	1
Sel de Guindre véritable. le paquet.	1	65	1	75
— de chez Gardes. —	1	30	1	60
Sels naturels de Vichy pour boisson et pour bain, de Larbaud à Vichy.				
* Pour hoisson. le flacon.	1	2	2	1
Pour bain. le rouleau.	1	2	2	1
Semoule de gluten pour les diabétiques, de E. Martin. . . le paquet de 500 grammes.	1	80	2	25
Sirop anticatarrhal d'aconit de Ferrand de Lyon. la petite bouteille.	1	50	2	1
— antiépileptique de gallium palustre du docteur Miergues par Blanc. . . le flacon.	4	50	6	1
— antigoutteux de Boulée. les 6 flacons, 48 fr. pour 72 fr.; —	9	12	12	1
— de Paul Gage. la bouteille.	7	10	10	1
— de Plateau (pharmacie Colbert). —	3	75	5	1
— antilaiteux du Dr Msigrier, chez Allaize. la bouteille.	2	50	3	50
— antiphlogistique de Briant. la bouteille.	3	4	4	50
* — do — — — — — la 1/2.	1	50	2	25
— antiscorbutique de Liebert, chez Quentin. la bouteille.	2	25	3	1
— antisercofuleux, fondant, dépuratif et tonique, de Biron-Devèze. . . le flacon.	3	4	4	1
* — — do — — — — — le 1/2.	1	50	2	1
— balsamique de Vanquelin (roy. Sirop de Vauquelin). —	1	1	1	1
— de baume de la Mecque, chez Lavigne. la bouteille.	3	4	4	1
* — do — — — — — la 1/2.	1	50	2	1
— des chantres, chez Savoye. le flacon.	3	4	4	1
* — do — — — — — le 1/2.	1	70	2	25
— de Chaumonot, de chez Rateau. la bouteille.	4	5	5	1

		PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
		fr.	c.	fr.	c.
* Sirop	de Chaumonot, de chez Bateau la 1/2 bouteille.	2	5	2	50
—	au citrate de fer, chez Chable le flacon.	3	75	5	
—	concentré de salsepareille composé de Quet situé à Nîmes la bouteille.	7	5	10	
°	— d° — la 1/2.	3	50	5	
—	contre la coqueluche, de Delahamhure le flacon.	1	30	1	60
°	— contre la diarrhée, de Mayet la dose pour 2 potions.	1	5	2	
—	— d° — 1 —	5	50	1	
—	de cresson concentré de Biron-Devèze le flacon.	2	25	3	
—	de dentition du Dr Delaharre, chez Accault —	2	50	3	50
—	dépuratif du Dr Ollivier, chez Coutant le litre.	5	60	8	
°	— d° — d° le flacon de 325 grammes.	2	10	3	
—	— de Pennes —	1	50	2	
—	— du Dr Mascagny . . la bouteille, 9 fr. 50 pour 12 fr.; la 1/2 bouteille.	4	75	6	
—	végétal, de Chable le flacon.	3	75	5	
—	de Desessarts contre la toux, de Clérambourg, chez Massignon . . . le flacon.	2	10	2	75
°	— d° — d° le 1/2.	7	75	1	
—	de digitale de Labeonye la bouteille.	3	75	5	
°	— d° — la 1/2.	2	25	3	
—	de digitaline à 1 milligr., chez Collas le flacon.	2	25	5	
—	ferreux de Dusord la bouteille.	3	75	5	
—	d'escargots de Mure de Pont-Saint-Esprit —	5	95	1	50
—	de feuilles de frêne d'Emile Mouchon de Lyon, le litre n° 1, 4 fr. pour 6; le 1/2 litre	2	5	3	
—	— d° — le litre n° 2, 7 fr. pour 10; le 1/2 litre	3	50	5	
—	— d° — le litre n° 3, 9 fr. pour 12; le 1/2 litre	4	50	6	
—	de Flon, lénitif, pectoral, chez Reynal et C ^e le flacon.	1	75	2	50
—	du Dr Forget, chez Chable —	2	25	3	
—	de fraxinine de Mandet le flacon.	2	5	2	50
—	de fruits béciques, de Lebeaut —	2	25	3	
—	— d° — le 1/2	1	15	1	50
—	de goudron incolore de Saint-Genex —	2	25	3	
—	d'hyposulfite de soude de Quesneville la bouteille.	2	25	3	
—	d'hyosciamine de Duvignau, la 1/2 bouteille, 3 fr. 75 pour 5; le 1/4 de bouteille.	1	80	2	25
—	homéopathique contre les affections de poitrine, d'Hoffmann le flacon.	2	25	3	
—	iodo-tannique, de Guillaumond —	2	10	3	
—	d'iodure de soufre soluble de Favrot —	2	25	3	
°	— d'amidon de Quesneville la bouteille d'un litre.	5	20	8	
—	— d° — le flacon.	1	75	2	50
—	— d° — le 1/2.	1	5	1	35
—	de lactucarium d'Auhergier le flacon.	2	25	3	
—	de Laroze, tonique, antioereux, d'écorces d'oranges amères —	2	25	3	
—	de Lhoste, chez Grimaud —	1	25	1	50
—	de lichen de Houeix la bouteille.	3	5	4	
—	de limaçons d'Hoffmann le flacon.	1	70	2	25
—	— de Roche la bouteille.	2	10	3	
—	— et de manne en larmes, de Berthé la bouteille.	3	40	4	50
°	— d° — la 1/2 bouteille.	1	70	2	25
—	de magnésie de Brunaud, le flacon, 2 fr. 50 pour 4 le 1/2.	1	25	2	
—	de mélasse de Warton le hectol de 1 kil.	2	35	2	75
°	— d° — de 2 kil.	4	70	5	50
—	— d° — de 3 kil.	7	5	8	25
—	minéral sulfureux de Crosnier le flacon.	2	40	3	
—	de mou de veau composé, de Quet situé la bouteille.	1	40	2	25
—	— au lichen d'Islande de Paul Gage la bouteille.	2	80	5	
°	— d° — le flacon.	1	40	2	50
—	de mousse perlée composé, de Roux et Paret la bouteille.	1	30	2	
—	de nâle, chez Delangrenier le flacon.	1	50	2	
°	nutritif, naturel, à la vanille ou à la menthe, de Delaroi . . . le flacon ordinaire.	1	50	2	
—	— d° — le grand flacon.	2	25	3	
—	d'oranges de Bergey, de Libourne le flacon.	1	80	2	25

	PRIX pour la pharmacie.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Sirop de Vanquelin, chez Deslauriers	1	35	1	75
— vermifuge de Macors aîné, de Lyon, chez Leprat.	1	70	2	25
* — — — — — d ^o — — — — — d ^o	95	1	25	
— — — — — de Roux et Paret.	70	1		
Soie dolorifuge de Lechelle.	2	3		
Solution iodo-tannique normale, de Guillaumond.	2	10	3	
— — — — — iodurée, d ^o	2	10	3	
Sparadrap vésicant de B. F. P.	2			
— agglutinatif de Gardes	55	1		
Spécifique contre le mal de dents, de Warton.	2	70	3	
— de Reynold contre la goutte, chez Roberts et C ^e	6		7	50
Spruce ou esprit de bière.	4	50		
Suc pectoral Marinier.	75	1		
— de Reynold purifié de Genevoix.	6			
* — — — — — pur de Paris, préparé par Moutardier.	75	1		
— — — — — d ^o	45		60	
— — — — — à l'anis, à la rose, à la violette, de Dubois-Colmet.	80	1	20	
* — — — — — d ^o	40		60	
— — — — — d ^o	6		10	
Sucré orangé purgatif, chez Plateau (pharmacie Colbert).	95	1	25	
Sulfate de fer et de manganèse de Burin-Dubuisson.	6			
Tablettes antiscarrhales, de Vauquelin, chez Deslauriers.	2	25	3	
* — — — — — d ^o — — — — — d ^o	15	1	50	
— de bouillon d'Appert	12		14	
— de dattes au lichen de Quentin.	1	15	1	50
— d'iodure d'amidon, de Quesneville.	2		3	
* — — — — — d ^o	1	25	1	75
— martiales, chez Plateau (pharmacie Colbert).	1	50	2	
— de thridace d ^o — — — — — d ^o	1	50	2	
Taffetas d'Angleterre, dit taffetas Dubois, chez Collas.	75	1	20	
— collodium pour les coupures, brûlures et plaies, chez Valérius.	1	80	6	
— — — — — les 6 pièces de 1 mètre.	12			
— français de Boggio, en étuis.	9		18	
— — — — — d ^o en portefeuille de 3 carrés transparents roses ou noirs. —	2		6	
— gommé de Baget pour pansement.	75	1		
— gommé pour la guérison des cors, de Paul Gage.	1	40	2	
— homéopathique contre les douleurs rhumatismales, d'Hoffmann.	1	15	1	50
— de Lacroix, pour les cors.	1	60	2	
* — Mauvage, pour vésicatoires, chez Fumouze-Albespeyre.	75	1		
— d ^o pour cautères, d ^o	75	1		
— rafraichissant d'Albespeyre, pour cautères.	70	1		
— vésicant de Baget.	3			
— vulnéraire français au baume du commandeur, chez Marinier.	1	20	6	
— — — — — d ^o	1		3	
— — — — — à l'arnica.	1	20	6	
Tannate de quinine, de Barreswil, chez Frère. la boîte de 25 gram. divisés en 100 paquets.	12	50	25	
Tartrate de fer et de manganèse, en paillettes, de Burin-Dubuisson.	25			
Teinture antipsorique ovine contre la gale des moutons, de Capron.	1	80	2	25
— antipsorique contre la gale des chevaux de Capron.	2		2	50
* — d'arnica de Pelletier père et fils de Lyon.	1	50	2	
— — — — — d ^o	3	25	5	
— de colchique de Cocheux.	4	25	5	
— germanique modifiée, chez Guizet.	3	50	5	
— homéopathique d'arnica d'Hoffmann.	1	50	2	
— de paullinia de Fournier.	3	75	5	
— — — — — de Daras, chez Richard.	3	75	5	
* — purgative composée de Micque, chez Chaumer.	1	10	1	50
— — — — — d ^o — — — — — d ^o	45			
Thé des Pyrénées, de F. Camis de Bagnères-Rigorre.		35		50

	PRIX pour le pharmacien.		PRIX pour le public.	
	fr.	c.	fr.	c.
Thé de Saint-Germain, chez Johnson.	la boîte.	75	1	0
Thériaque de Venise, chez Collas.	la boîte.	50	3	0
Tisane purgative rafraîchissante, de chez Letellier.	—	75	1	0
Tissus électro-magnétiques contre les douleurs de goutte, de Paul Gage.	—	7 50	10	0
* — — — — — do	la 1/2.	3 75	5	0
Toile chimique antigoutteuse et antirhumatisme, de Biron-Devèze.	le rouleau.	1 50	2	0
✓ — — — — — do	le 1/2.	75	1	0
— sanitaire de Ledoyen, chez Lechelle.	une toile.	3 75	5	0
— vésicante d'Alhespeyres.	le rouleau.	2 50	0	0
— — — — — de Bèvière de Hirson, 18 à 20 centimètres de large.	le mètre.	2	0	0
Topique Bertrand de Lyon, pour les douleurs, en portefeuilles très-élégants, de 10 grandeurs, au prix de 15 centimes à.	—	3	0	0
— Saissac pour les cors, chez Guillemaud.	le pot.	2 75	3	50
* — — — — — do	le 1/2.	1 50	2	0
— Terrat, chez Renaud aîné.	le pot.	3	6	0
* Trésor de la houche, de Dupont-Jutier.	le flacon.	3	4	0
— — — — — do	le 1/2.	1 50	2	0
— — — — — do	le 1/4.	75	1	0
* Végéto-minéral pour cors, oignons, durillons, chez Marinier.	la pièce.	50	1	0
— — — — — do	la 1/2.	25	0	50
Vernis pour étiquettes, de Fruneau.	le flacon, 6 fr.; le 1/2 flacon.	3 50	0	0
— pour étiquettes de pharmacien, de Roche.	le flacon.	2	0	0
Vésicatoire à l'agaric de Lesage, n° 1.	la boîte de 20 de 1 décimètre de diam.	3	4	0
* — — — — — do	la 1/2 de 10 de la même grandeur. . .	1 75	2	50
— — — — — Il y a 4 grandeurs inférieures du n° 2 au n° 5.	—	0	0	0
— — — — — de Gremeret-Lecomte.	l'hecto.	5	10	0
Vin antihydrique de Quentin.	la bouteille.	9	12	0
— de Colombo composé, tonique, digestif, chez Letellier.	le flacon.	3 75	5	0
* — — — — — do	le 1/2.	2 25	3	0
— de Gingiber de Willis, chez Allaise.	la bouteille.	2 50	3	50
* — de quina de Seguin, chez Besse.	la 1/2 bouteille.	3 50	6	0
— — — — — do	la	7	12	0
— de quinquina au malaga, stomachique, febrifuge, d'Abbadie.	—	3 75	5	0
* — — — — — do	la 1/2.	2 25	3	0
— — — — — ferrugineux, au quinquina jaune, chez Mayet.	la bouteille.	6	10	0
* — — — — — do	la 1/2.	3	5	0
— de saïsepareille de Ch. Albert.	la bouteille.	3 75	5	0
— de Séguin (Gilbert).	la bouteille, 9 fr. 50 pour 12 fr.; la 1/2 —	4 75	6	0
Vinaigre anglais pour flacon de poche, chez Trablit.	le flacon.	1 35	2	0
— aromatique de Powels, pour toilette, de Trablit.	—	1	0	50
— — — — — de Prodhomme, pour flacon de poche, chez Pâquet.	le flacon.	2	3	0
— balsamique du docteur Pierre.	le flacon.	2 25	3	0
— aux roses de Provins, du même.	—	2 25	3	0
— de Bully (Vincent).	le flacon.	2 20	3	0
* — — — — — do	le 1/2 flacon.	1 10	1	50
— glycérique de Bruère-Périn, chez Frère.	le flacon.	1 40	2	0
— hygiénique de Pennes.	—	80	1	25
Vomitif Leroy, chez Blancard et Signoret fils.	le flacon.	1 15	1	50

Supplément.

Café de glands doux d'Ang. Gaffard d'Aurillac.	le kilo.	1 40	2	0
Encens des mages de Laurencel.	la boîte.	4 50	6	0
— — — — — do	la 1/2.	2 25	3	0
Pommade antiophtalmique, de Petit, à Saint-Amand.	le pot.	1 25	2	0
Toile épispastique de H. Besse, le rouleau de 1 mètre.	—	2 40	0	0
Vinaigre antipeptulentiell de Lepage.	le flacon.	1 50	2	0
— — — — — do	le 1/2.	75	1	0

MÉDICAMENTS HOMÉOPATHIQUES.

Les médicaments homéopathiques ont acquis un certain intérêt depuis qu'ils ont été jugés dignes de former un chapitre spécial dans l'un de nos traités classiques de pharmacie. Nous présentons leur catalogue complet en nous servant des locutions à l'usage de la médecine homéopathique. Tous ces médicaments sont préparés avec la plus scrupuleuse loyauté et avec les soins délicats qu'exigent les procédés recommandés par Hahnemann et ses disciples.

Véhicules et ustensiles.

Eau distillée homéopathique.	le litre.	2	30	Flacons pour la teinture-mère et les dilutions bouchés.	le cent.	10	-
Alcool.	—	8	"	Appareil dynamisateur.		2500	"
Sucre de lait (pulvérisé) pur.	le kilo.	20	"	Codex des médicaments homéopathiques, par Weber.		6	"
Globules saccharins inertes.	—	20	"	Pharmacopée homéopathique, par Jahr et Catellan.		7	"
Teinture mère d'arnica.	—	32	"				
Tubes bouchés en liège.	le cent.	3	50				
Presse en étain pour les teintures.		15					

Boîtes pour pharmacies homéopathiques.

Ces boîtes sont élégantes en maroquin vert, avec ornements, et garnies de leurs tubes ou flacons bouchés.

Boîtes de poche pour le malade :				Boîtes portefeuilles à tubes couchés :			
De 6 tubes couchés.	la pièce.	4	"	De 90 tubes.		12	"
De 12 —	—	5	"	De 90 flacons avec étui.		28	"
De 24 —	—	7	"	Boîte à ressort à tubes debout de 98 tubes avec étui.		20	"
De 24 — avec ressort. —	—	10	"	— portefeuille doublée en soie de 98 tubes couchés.		20	"
De 40 — à crochet. —	—	10	"	— ordinaire de 12 tubes debout.		3	"
De 60 — —	—	12	"	— en bois, à filets, de 28 tubes debout.		8	"
Boîtes avec tubes debout à ressort :				Nous nous chargeons de faire confectionner des boîtes de toutes formes, de toutes contenances au gré de nos correspondants.			
De 40 tubes.		12	"				
De 60 —		12	"				
De 60 avec case.		13	"				
De 104 —		16	"				
De 150 —		20	"				
De 200 —		25	"				

Préparations officielles, teintures mères.

Ces teintures sont distribuées dans des flacons contenant 4 grammes; prix du flacon de chaque espèce de teinture 3 fr.

Absinthe.	Canthar.	Crocus s.	Lactuc. v.	Poterium.	Squilla.
Aconit.	Castoreum.	Digil.	Lobel.	Prun sp.	Staphis.
Agn. c.	Chamom.	Dulcam.	Menyanth.	Pulsat.	Symphyt.
Anacard.	China.	Euphras.	Mezer.	Ranunc. b.	Tarax.
Arnica.	Cicuta.	Filix m.	Millef.	Ratanh.	Teucr.
Artemis.	Cina.	Granat.	Nigell.	Rheum.	Thuia.
Asparag.	Clamat.	Hellebor.	Nux j.	Rhus t.	Tinct. sulf.
Bellad.	Coccul.	Hyosc.	— m.	— v.	Urs ursi.
Bryon.	Coff.	Hyperic.	— vom.	Sambac.	Valer.
Calend.	Colocynch.	Ignat.	Opium.	Senega.	Veratr.
Cannab.	Conium.	Ipecac.	Petrosel.	Spongia.	Viola tr.

Nous tenons à la disposition des pharmaciens qui ne croiraient pas avoir l'expérience suffisante de la pharmacie homéopathique, ces diverses teintures atténuées à toutes les dilutions, au prix de 1 fr. le flacon de 4 gr.

MÉDICAMENTS EN GLOBULES.

Tous les médicaments du Codex homéopathique figurent dans le catalogue suivant, et chacun d'eux sous trois atténuations en globules. La valeur de ces atténuations est exprimée par les nombres qui accompagnent le nom de chaque substance.

Nous avons ajouté les hautes puissances de Bönninghausen et de Jennichen, et les triturations les plus usuelles.

Le prix des médicaments en globules est uniforme.

MÉDICAMENTS EN GLOBULES SOUS TROIS ATTÉNUATIONS DE DEGRÉ DIFFÉRENT.

Le tube, 1 franc.

Absinth., 3, 15, 30.	Cascar., 6, 18, 30.	Lachesia., 6, 18, 30.	Rhus t., 3, 15, 30.
Acid. benz., 6, 18, 30.	Castor. eq., 6, 18, 30.	Lactuc. v., 3, 15, 30.	— v., 3, 15, 30.
— fluor., 6, 18, 30.	Castoreum, 3, 15, 30.	Lam., 3, 15, 30.	Ruta, 3, 15, 30.
— mur., 6, 18, 30.	Caustic., 3, 15, 30.	Ledum, 3, 15, 40.	Sahad., 3, 15, 30.
— nitr., 6, 18, 30.	Cedron, 6, 18, 30.	Liq. lamp., 6, 18, 30.	Sabin., 3, 15, 30.
— phosph., 6, 18, 30.	Chamom., 3, 15, 30.	Lobel. infl., 3, 15, 30.	Sambuc., 3, 15, 30.
— sulf., 6, 18, 30.	Chelid., 3, 15, 30.	Lycop., 6, 18, 30.	Sanguin., c., 3, 15, 30.
Aconit., 3, 15, 30.	China, 3, 15, 30.	Mangan., 6, 18, 30.	Sassafr., 3, 15, 30.
Act. sp., 3, 15, 30.	Chin. sulf., 6, 18, 30.	Menyanth., 3, 15, 30.	Sassap., 3, 15, 30.
Æthus., 3, 15, 30.	Cicut. v., 3, 15, 30.	Mephil., 6, 18, 30.	Scalae c., 3, 15, 30.
Agn. c., 3, 15, 30.	Cina., 3, 15, 30.	Merc. corr., 6, 18, 30.	Selen., 6, 18, 30.
Aloë., 3, 15, 30.	Cinuah., 6, 18, 30.	— dulc., 6, 18, 30.	Senega, 3, 15, 30.
Alumin., 6, 18, 30.	Cist. can., 3, 15, 30.	— pr. i., 6, 18, 30.	Sepia, 6, 18, 30.
Ammon. c., 6, 18, 30.	Clemat., 3, 15, 30.	Merc. sol., 6, 18, 30.	Silicea, 6, 18, 30.
— m., 6, 18, 30.	Coccincl., 3, 15, 30.	— viv., 6, 18, 30.	Solan. m., 3, 15, 30.
Anagal., 3, 15, 30.	Cocul., 3, 15, 30.	Mexer., 3, 15, 30.	— nigr., 3, 15, 30.
Anascard., 3, 15, 30.	Coccus, c., 6, 18, 30.	Millef., 3, 15, 30.	Spigel., 3, 15, 30.
Angust. v., 3, 15, 30.	Colf., 3, 15, 30.	Morph. p., 6, 18, 30.	Spir. nitr., 3, 15, 30.
Anlim., cr., 6, 18, 30.	Colchic., 6, 18, 30.	Mosch., 6, 18, 30.	Spong., 3, 15, 30.
Apis, 3, 15, 30.	Colocynt., 3, 15, 30.	Murex, 6, 18, 30.	Squilla, 3, 15, 30.
Aran. d., 6, 18, 30.	Conium, m., 3, 15, 30.	Natr. c., 6, 18, 30.	Stann., 6, 18, 30.
Argent., 6, 18, 30.	Corall., 6, 18, 30.	— m., 6, 18, 30.	Staphys., 3, 15, 30.
— nitr., 6, 18, 30.	Croos., 6, 18, 30.	— s., 6, 18, 30.	Stram., 3, 15, 30.
Amor., 3, 15, 30.	Croc. s., 3, 15, 30.	Niccol., 6, 18, 30.	Stront., 6, 18, 30.
Arnica, 3, 15, 30.	Croton, 6, 18, 30.	Nigell., 3, 15, 30.	Strychn., p., 6, 18, 30.
Arsen., 6, 18, 30.	Cupr. ac., 6, 18, 30.	Nitr., 6, 18, 30.	Sulfur., 6, 18, 30.
Artem. v., 3, 15, 30.	— met., 6, 18, 30.	Nux j., 3, 15, 30.	Symph., 3, 15, 30.
Arum, 3, 15, 30.	Cyclam., 3, 15, 30.	— m., 3, 15, 30.	Tabac., 3, 15, 30.
Assa f., 3, 15, 30.	Æaphn. i., 3, 15, 30.	— v., 3, 15, 30.	Tanac., 3, 15, 30.
Aspar., 3, 15, 30.	Digit., 3, 15, 30.	Oleand., 3, 15, 30.	Tarax., 3, 15, 30.
Aster., 6, 18, 30.	Dulcam., 3, 15, 30.	Ol. an., 6, 18, 30.	Tart. em., 6, 18, 30.
Auripigm., 6, 18, 30.	Droser., 3, 15, 30.	— jecor. m., 6, 18, 30.	Taxus, 3, 15, 30.
Aurum, 6, 18, 30.	Euphorb., 3, 15, 30.	— petr., 6, 18, 30.	Teucr. m., 3, 15, 30.
Aur. mur., 6, 18, 30.	Euphras., 3, 15, 30.	— tereb., 6, 18, 30.	Thea, 3, 15, 30.
— sulf., 6, 18, 30.	Evonym., 3, 15, 30.	Opium, 3, 15, 30.	Therid., 6, 18, 30.
Baryt. c., 6, 18, 30.	Ferr. ac., 6, 18, 30.	Pæon., 3, 15, 30.	Thuia, 3, 15, 30.
Bellad., 3, 15, 30.	— met., 6, 18, 30.	Paris., 3, 15, 30.	Tilia, 3, 15, 30.
Berber., 3, 15, 30.	— mur., 6, 18, 30.	Petros., 3, 15, 30.	Tinct. snlf., 3, 15, 30.
Bismuth., 6, 18, 30.	Filix m., 3, 15, 30.	Phellandr., 3, 15, 30.	Tonco., 3, 15, 30.
Borax, 6, 18, 30.	Genseng, 6, 18, 30.	Phosph., 3, 15, 30.	Tuss. pet., 3, 15, 30.
Bovist., 3, 18, 30.	Granat., 3, 15, 30.	Pichur., 3, 15, 30.	Ulmus, 3, 15, 30.
Brom., 3, 15, 30.	Graph., 6, 18, 30.	Platin., 6, 18, 30.	Urtica, 3, 15, 30.
Bryon., 3, 15, 30.	GuaJac., 3, 18, 30.	— m., 6, 18, 30.	Uva, 3, 15, 30.
Calad., 3, 15, 30.	Helleb. n., 3, 15, 30.	Plumb. ac., 6, 18, 30.	Valer., 3, 15, 30.
Calc. carb., 6, 18, 30.	Hep. sulf., 6, 18, 30.	— met., 6, 18, 30.	Veratr., 3, 15, 30.
— phosph., 6, 18, 30.	Hippom., 6, 15, 30.	Poter. sax., 3, 15, 30.	Verbasc., 3, 15, 30.
Calend., 3, 15, 30.	Hyosc., 3, 15, 30.	Prun. sp., 3, 15, 30.	Veron., 3, 15, 30.
Campb., 3, 15, 30.	Hyper., 3, 15, 30.	Psoric., 6, 18, 30.	Vinca, 3, 15, 30.
Cannab. i., 3, 15, 30.	Iodidum, 3, 15, 30.	Pulsat., 3, 15, 30.	Viola od., 3, 15, 30.
— sat., 3, 15, 30.	Ignat., 3, 15, 30.	Ranunc. h., 3, 15, 30.	— tric., 3, 15, 30.
Canth., 3, 15, 30.	Ipecac., 3, 15, 30.	— sc., 3, 15, 30.	Zinc. m., 6, 18, 30.
Capsic., 3, 15, 38.	Kadm. s., 6, 18, 30.	Ratanh., 3, 15, 30.	— s., 6, 18, 30.
Carlsona., 6, 18, 30.	Kalc. c., b, 18, 30.	Rheum, 3, 15, 30.	Zingiber., 3, 15, 30.
— v., 6, 18, 30.	— hydr., 6, 18, 30.	Rhodod., 3, 15, 30.	

HAUTES PUISSANCES DE M. DE RÖNNINGHAUSEN ET DE JENNAICHEN. — GLOBULES.

Aconit., 200.	Coccul., 1,000.	Lycop., 200.	Sepia., 200.
— 2,000.	Coffea., 200.	— 2,000.	— 1,600.
Arsen., 200.	— 1,000.	Merc. s., 200.	Silicea., 200.
— 4,000.	Conium., 800.	— 2,000.	— 1,400.
Bellad., 200.	Caprum., 200.	Natr. c., 200.	Spong., 200.
— 14,000.	Dulcam., 200.	— 1,200.	— 1,000.
Bryon., 200.	— 1,200.	— m., 300.	Stann., 200.
— 1,000.	Graph., 200.	— 2,000.	— 3,000.
Calc. c., 200.	— 2,000.	Nux v., 200.	Staphys., 200.
— 2,000.	Hep. s., 200.	— 1,000.	Sulfur., 200.
Canth., 200.	— 1,200.	Phosph., 200.	— 3,000.
Carb. v., 200.	Ignat., 200.	Platin., 800.	— 6,000.
Caustic., 200.	— 1,000.	Pulsat., 200.	Tart. emet., 200.
— 2,000.	Ipecac., 200.	— 4,000.	Thuia., 200.
Chamom., 200.	— 1,000.	Rhus t., 200.	Veratr., 200.
— 1,000.	Laches., 200.	— 3,000.	
Coccul., 200.	— 2,000.	Secale., 200.	

TRITURATIONS (prix du flacon de 4 gr. : 3 fr.).

Acouit., 6.	Carbo v., 15.	Hep. sulf., 3.	Plumb. m., 12.
Alumin., 15.	Chamom., 6.	Ignat., 6.	Pulsat., 6.
Ammon. c., 9.	China., 6.	Ipecac., 6.	Rhus t., 15.
Antim. cr., 15.	China., 6.	Kalc. carb., 15.	Sassap., 15.
Arsen., 15.	Cinnab., 15.	— hydriod., 15.	Secale c., 3.
Asa f., 9.	Coccul., 9.	Laches., 15.	Selen., 6.
Aurum., 12.	Coff., 3.	Lycop., 15.	Sepia., 15.
— mn., 15.	Colocyn., 15.	Merc. c., 6.	Silicea., 15.
Baryt. c., 15.	Conium m., 12.	— s., 6.	Spong., 3.
Bellad., 9.	Croc. s., 9.	— v., 6.	Stann., 12.
Bismuth., 6.	Croton., 6.	Morph. p., 3.	Staphys., 9.
Borax., 6.	Capr. m., 15.	Natr. c., 12.	Stramon., 15.
Bryon., 9.	Droser., 12.	— m., 15.	Sulfur., 15.
Calc. c., 15.	Dulcam., 12.	Nitr., 9.	Tarter. em., 6.
Cannab., 3.	Ferr. m., 6.	Opium., 9.	Thuia., 3.
Canth., 6.	Granat., 3.	Phosph., 6.	Veratr., 6.
Carbo a., 15.	Graph., 15.	Platin., 15.	

PHARMACIES PORTATIVES HOMÉOPATHIQUES.

Pharmacie de poche.		fr.	c.	Boîte à expédition ordinaire.		fr.	c.
Boîte contenant 24 médicaments en globules		25	"	Cette boîte est richement garnie. Elle contient 3 atténuations différentes en globules de 216 médicaments des hautes puissances de Rönninghausen et de Jennaichen, 66 triturations faites avec le dynamisateur. 64 teintures mères, 48 dilutions liquides, 16 triturations basses, et 16 flacons de médicaments polychrestes. Elle sert non-seulement aux médecins qui habitent un pays où il n'y a pas de pharmaciens, mais elle est même suffisante pour les pharmaciens qui ne peuvent avoir un établissement homéopathique spécial et qui désirent exécuter les formules homéopathiques des médecins.		300	"
— — 35 — — — —		30	"	La hauteur des tubes est de 45 millimètres ; la largeur de 8 millimètres ; les flacons des			
— — 48 — — — —		40	"				
— — 60 — — — —		50	"				
— — 96 — — — —		60	"				
— — 150 — — — —		80	"				
Pharmacie de campagne.							
Boîte contenant 240 médicaments en globules.		100	"				
Les tubes de cette boîte sont plus grands que ceux des pharmacies de poche.							
Pharmacie de voyage.							
Boîte contenant 300 médicaments en globules.		150	"				
Les tubes contiennent le double de globules que ceux du n° précédent.							

DÉPOT GÉNÉRAL

DES FARINES DE LÉGUMES ET PÂTES FÉCULENTES

DE GROULT JEUNE.

Nota. Par suite d'un arrangement particulier, nous pouvons vous offrir tous ces Produits au même prix que M. GROULT lui-même.

		fr.	c.			fr.	c.
Nouveaux produits.				Substances étrangères			
				<i>(garanties d'origine).</i>			
Riz-julienne pour potage.	1	50		Tapioea de Groult jeune, pulvérisé :			
Tapioea au cacao, déjeuner des convalescents.	3	20		en semoule fine.	2	80	
Parmentine pour potage et gâteau.	1	"		— grains préparé.	2	40	
Farines				— fin.	2	60	
DE LÉGUMES CUIITS ET DE RACINES POTAGÈRES PROPRES				Crème de tapioca pour pâtisserie légère.	2	80	
A FAIRE DE LA PURÉE A LA MINUTE.				Tapioea au cacao pour déjeuner.	3	20	
Farine de pois.	1	10		Sagou des Indes de Groult jeune.	2	20	
— de lentilles.	1	10		— pulvérisé.	2	80	
— de haricots blancs ou rouges.	1	10		Fécule de palmier des Indes.	3	20	
— de petits pois.	1	50		Arrow-root de la Jamaïque, en paquet.	6	"	
— de fèves de marais.	2	"		Salep de Perse pulvérisé, en paquet.	12	"	
— de racines potagères pour julienne.	3	"		Pâtes d'Italie.			
— de châtaignes cuites pour potage et				Macaroni de Naples de 4 grosseurs.	1	30	
purée.	2	80		Lazagnes de Gênes.	1	30	
La même, à la vanille pour gâteau et crème				Nouilles —	1	30	
d'entremets.	3	40		Vermicelle —	1	30	
Potentia de pommes de terre.				Semoule —	1	20	
Potentia semoule pour potage et pour chapelure.	1	10		Petites pâtes sous diverses formes.	1	30	
— farine pour purée et pour sauce rousse.	1	10		Côtes de céleri.	1	30	
Pâtes féculentes				Pâtes d'Auvergne et d'Alsace			
DE LA SOLANÉE PARMENTIÈRE.				Macaroni et vermicelle.	1	05	
Sagou français et petit sagou.	1	20		Semoule.	"	95	
Mignonnette, semoule et fleur de sagou.	1	20		Petites pâtes sous diverses formes.	1	05	
Tapioea français et tapioea cristallisé.	1	30		Nouilles d'Alsace jaunes.	1	50	
Riz français.	1	20		— blanches.	1	50	
Arrow-root français.	1	30		Dietamia			
Sagou pectoral perfectionné.	1	40		POUR DÉJEUNER ET CRÈME D'ENTREMETS.			
Salep français.	4	"		La boîte de 12 déjeuners, au cacao.	2	"	
Riz Chochina.				— au café.	2	"	
Riz Chochina 1 ^{re} , 2 ^e et 3 ^e grosseurs.	1	20		Gluten granulé			
Semoule de riz.				DE VÉRON FRÈRES.			
Semoule de riz en paquet.	1	20		Nouveau potage.	"	90	
— — en vrac.	1	10		Articles divers.			
(Fabriquée avec le riz de la Caroline.)				Gruau d'avoine mondée.	1	"	
Farines de riz et fécule.				Farine de gruau d'avoine.	1	60	
Fleur de riz en paquet.	1	20		Semoule de gruau (dite gruau anglais).	1	60	
— — en vrac.	1	10		Farine de maïs n° 1.	"	80	
Crème de riz en paquet.	1	50		Semoule de maïs, en paquets.	1	20	
Fécule purifiée ou crème de fécule.	"	90		d'orge perlé.	1	80	
Biscotes de Bruxelles,				Crème d'orge perlé.	1	80	
10 fr. la boîte contenant 3 k. à 3 k. 25 d.	10	"		Semoule de sarrasin.	1	10	
				Petite orge d'Allemagne pour potage.	2	"	
				Café de châtaignes, perfectionné.	1	60	

CONSERVES ALIMENTAIRES.

Le procédé Masson a introduit un perfectionnement considérable dans l'art de conserver les légumes. Ayant pris des arrangements avec le propriétaire de cette industrie qui nous permettent de livrer ces produits aux mêmes prix que la fabrique, nous croyons être utiles surtout à nos correspondants des ports de mer et des colonies en leur fournissant un catalogue détaillé de ces diverses préparations. Toutefois si on donnait la préférence aux conserves en boîte de fer-blanc (méthode Appert), nous complétons les renseignements par un tarif de ces mêmes conserves plus anciennement connues.

CONSERVES DE LÉGUMES

Par le procédé MASSON-CHOLLET.

	fr.	c.		fr.	c.
Boîtes de légumes.			Pommes de terre.		
Boîtes de choux 200 portions.	20	50	Boîtes de 300 rations pour purée	20	"
— de choux et julienne. 200 —	22	"	* Barils en rondelles le kilo.	1	50
— de légumes assortis*. 200 —	25	50	Mélanges d'équipages.		
* Épinards, chicorée, carottes, navets, julienne, choux, céleri-rave, persil, salsifis, cerfeuil, pommes, poires, etc.			CHOUX, CAROTTES, HARICOTS, FÈVES, POMMES DE TERRE.		
Boîtes de légumes assortis. 50 portions.	7	50	La boîte de 500 rations (grand. tablettes A).	25	"
— de chicorée *. 50 —	7	"	— — — — — (moyen. tablettes B).	28	"
— d'épinards. 50 —	6	50	— de 250 rations (petites tablettes C).	15	"
— de salsifis. 50 —	6	50	Légumes fins.		
— de choux rouges. 50 —	6	50	Légumes fins assortis. 12 plats .	12	"
— de céleri-rave. 50 —	6	50	Julienne extra la boîte de 12 potsages.	10	"
— de pommes. 50 —	6	50	Haricots verts — 12 plats. .	12	"
— de poires. 50 —	6	50	* Choux de Bruxelles — 12 — .	12	"
— de julienne. 50 —	6	"	— — — — — 1 plat. .	1	40
— de choux julienne. . 50 —	6	"	* Haricots flageolets — 1 — .	1	60
— de betteraves. 50 —	6	"	* Petits pois n° 1 — 1 — .	1	40
— de potirons. 50 —	6	"	— — n° 2 — 2 plats. .	2	10
— de carottes. 50 —	5	50	Pointes d'asperges — 12 — .	15	"
— de navets. 50 —	5	50	* Choux-fleurs — 12 — .	15	"
— de panais. 50 —	5	"	* Fonds d'artichauts — 12 — .	15	"
— de cerfeuil. 50 —	5	"	* Fèves de marais — 6 — .	4	"
— de persil. 50 —	5	"	— — — — — 24 — .	15	"
— d'oignons. 50 —	5	"	(Le plat est calculé pour six personnes environ.)		

* La chicorée doit être cuite et accommodée à la façon des épinards.

TARIF DES CHAMPIGNONS DES CARRIÈRES DE CHAILLOT.

La boîte de 1 litre, n° 1, 1 ^{re} qualité. .	2	75	La boîte de 1 litre, n° 2, 2 ^e qualité. .	2	25
— de 1/2 — — — — —	1	50	— de 1/2 — — — — —	1	25
— de 1/4 — — — — —	1	"			

CAISSES D'ASSORTIMENT.

Caisse n° 1, prix : 32 fr.

Légumes extra, pour la consommation des villes, voyage, campagne en arrière-saison.
32 plats (plus de 150 portions) de légumes fins, principalement : petits pois, haricots flageolets, choux de Bruxelles, pointes d'asperges, fonds d'artichauts, etc.

Caisse n° 2, prix : 100 fr.

Ordinaires des tables d'officiers, de passagers, articles d'exportation dans les pays privés de culture.
Plus de 700 portions de légumes variés, tels que : épinards, chicorées, julienne, choux rouges et blancs, betteraves, carottes, persil, pommes, poires, etc., sans exclusion des légumes fins qui y figurent, mais en moins grande quantité que dans le n° 1.

Caisse d'assortiment n° 3, prix : 220 fr.

Ordinaire d'équipages de mer, nourriture rafraîchissante et antiscorbutique pour le matelot.
2800 rations de mélanges d'équipages, choux, julienne, pommes de terre, oignons, persil. Cet approvisionnement est suffisant pour un équipage de 15 hommes pendant 6 mois.

PRÉPARATION DES LÉGUMES CONSERVÉS PAR LE PROCÉDÉ MASSON.

Chaque tablette qui forme un plat doit être mise à l'eau froide, puis placée ensuite sur un feu modéré en commençant, de façon que le légume ait le temps, avant de cuire, de bien se pénétrer de l'eau qui lui a été enlevée par la dessiccation. La cuisson doit être plus longue et faite à plus grande eau que les légumes frais. Quand le légume est devenu tendre, on l'accorde à la manière ordinaire.

CONSERVES ALIMENTAIRES EN BOITES DE FER-BLANC

Par le procédé APPERT.

Les boîtes sont d'un litre environ. Toutes ces conserves subissent avant d'être livrées une épreuve qui garantit leur conservation.

		fr.	c.			fr.	c.	
Légumes.								
Artichauts entiers au jus	la boîte.	4	°	Épinards au jus	la boîte.	4	°	
— — — — —	la 1/2.	2	25	— — — — —	la 1/2.	2	25	
— — — — —	au naturel.	2	50	— — — — —	la boîte.	3	°	
— — — — —	la 1/2.	2	75	— — — — —	la 1/2.	1	75	
Asperges entières	la boîte.	5	°	Fèves de marais préparées . . .	la boîte.	5	°	
— — — — —	la 1/2.	2	75	— — — — —	la 1/2.	2	75	
— — — — —	la boîte.	4	50	Haricots flageolets	la boîte.	3	°	
— — — — —	la 1/2.	2	50	— — — — —	la 1/2.	1	75	
Cardons au consommé	la boîte.	4	50	— — — — —	verts	la boîte.	3	25
— — — — —	la 1/2.	2	50	— — — — —	la 1/2.	1	90	
Carottes au jus ou au beurre .	la boîte.	3	50	— — — — —	au naturel.	la boîte.	2	75
— — — — —	la 1/2.	2	°	— — — — —	la 1/2.	1	65	
Céleri au jus	la boîte.	3	50	Laitue au jus	la boîte.	4	°	
— — — — —	la 1/2.	2	°	— — — — —	la 1/2.	2	24	
— — — — —	au naturel.	3	°	— — — — —	an naturel.	la boîte.	3	°
— — — — —	la 1/2.	1	75	— — — — —	la 1/2.	1	75	
Champignons au beurre	la boîte.	5	°	Oseille préparée . la bouteille ou la boîte.	3	°		
— — — — —	la 1/2.	2	75	— — — — —	la 1/2 — ou la 1/2.	1	75	
— — — — —	au naturel.	3	50	— — — — —	au naturel. la bouteille ou la boîte.	2	50	
— — — — —	la 1/2.	2	°	— — — — —	la 1/2 — ou la 1/2.	1	30	
Cèpes à l'huile	la boîte.	5	°	Navets au jus	la boîte.	4	°	
— — — — —	la 1/2.	2	75	— — — — —	la 1/2.	2	25	
Choucroute aux saucisses . . .	la boîte.	3	50	Petits pois préparés	la boîte.	3	50	
— — — — —	la 1/2.	2	°	— — — — —	la 1/2.	2	°	
Chicorée au jus	la boîte.	3	°	— — — — —	au naturel.	la boîte.	3	°
— — — — —	la 1/2.	1	75	— — — — —	la 1/2.	1	75	
— — — — —	au naturel.	2	50	Salsifis au jus	la boîte.	4	°	
— — — — —	la 1/2.	1	50	— — — — —	la 1/2.	2	25	
Choux blancs au jus ou à la maître				— — — — —	au naturel.	la boîte.	3	50
— — — — —	d'hôtel.	4	°	— — — — —	la 1/2.	2	°	
— — — — —	la 1/2.	2	25	— — — — —	la boîte.	2	30	
— — — — —	au naturel.	3	°	— — — — —	la 1/2.	1	50	
— — — — —	la 1/2.	1	75	— — — — —	la bouteille.	2	°	
Choux-fleurs au jus	la boîte.	4	°	— — — — —	la 1/2.	1	25	
— — — — —	la 1/2.	2	25	Truffes du Périgord en boîte ou				
Choux de Bruxelles préparés . .	la boîte.	4	°	en bouteille	suivant			
— — — — —	la 1/2.	2	25	— la 1/2 boîte ou la 1/2 bouteille.	l'année.			
— — — — —	au naturel.	3	°	— le 1/4 de boîte ou le 1/4 de bout.				
— — — — —	la 1/2.	1	75	Macédoine de légumes	la boîte.	6	°	
				— — — — —	la 1/2.	3	25	

		fr.	c.			fr.	c.
Pâtés.							
Pâté de foie de veau	la boîte.	6	°	Bécasse truffée	la 1/2 . .	3	75
— — — — —	la 1/2 . .	3	25	Salmis de lièvre	la boîte.	7	°
— d'alouettes	} la boîte.	10	°	— — — — —	la 1/2 . .	3	75
— d'anguilles				— de bécasses-perdrix	la boîte.	6	°
— de bécasses				— — — — —	la 1/2 . .	3	25
— de bécassines				Perdrix aux choux	la boîte.	6	°
— de cailles				— — — — —	la 1/2 . .	3	°
— de canard				Grives rôties	la boîte.	5	°
— de faisan				— — — — —	la 1/2 . .	2	75
— de lièvre	la 1/2 . .	3	°	Poissons.			
— de perdreaux	la 1/2 . .	5	50	Thon mariné	la boîte.	7	°
— de poularde	le 1/4 . .	4	25	— — — — —	la 1/2 . .	3	75
— de sardines	la boîte.	8	°	Filets de sole frits	la boîte.	5	50
— de veau et jambon	la 1/2 . .	4	25	— — — — —	la 1/2 . .	3	°
— de foie gras de Strashourg ou de				Divers.			
— — — — —	Toulouse n° 9 .	4	°	Pulvérisé collant en 5 minutes, pour 25 c.,			
— — — — —	— n° 8 .	5	°	une pièce de 300 bouteilles, clarifiée en			
— — — — —	— n° 7 .	8	°	24 heures	le 1/2 kilog.	4	°
— — — — —	— n° 6 .	13	°	Fruits confits au vinaigre.			
— — — — —	— n° 5 .	18	°	Variétés	le bocal.	°	90
Graisse à pâtisserie	la boîte.	3	°	Oignons	—	1	25
— — — — —	la 1/2 . .	1	75	Choux-fleurs	—	1	°
Volailles.				Choux rouges	—	°	80
Dinde du Périgord truffée, la pièce, de 20 à	40	°		Piment chiles rouges	—	1	25
Chapon truffé	de 12 à 18	°		— rond	—	1	°
Poularde truffée	de 16 à 20	°		— vert	—	1	°
Poulet en bocal	de 9 à 12	°		Prunes	—	1	°
Ailes et cuisses d'oie au jus	la boîte.	9	°	— mirabelles	—	1	°
— — — — —	la 1/2 . .	4	75	Champignons	—	1	°
— de dindon au jus	la boîte.	9	75	Haricots verts	—	°	90
— — — — —	la 1/2 . .	5	15	Groseilles à maquereau	—	°	90
Gibier.				Petits melons	—	°	90
Faisan rôti truffé	la pièce, de 20 à 30	°		Cornichons à la persienne	—	°	75
Gigot de chevreuil avec sa patte	le 1/2 kil.	4	°	— plus grands	—	°	90
Perdreau rôti	4	°		Blé de Turquie	—	1	25
— truffé	5	50		Graine de capucines	—	1	25
Derrière de lièvre piqué et rôti	la boîte.	9	°	Epines-vinettes	—	1	25
— — — — —	la 1/2 . .	4	75	Câpres	—	1	25
Civet de lièvre	la boîte.	6	50	Cornichons.			
— — — — —	la 1/2 . .	3	50	Cornichons extra-fins	le kilo.	1	80
Lièvre entier	la boîte.	12	°	— fins	—	1	20
— — — — —	la 1/2 . .	6	25	— ordinaires	—	1	°
— truffé	la boîte, de 13 à 18	°		— gros	—	°	80
— — — — —	la 1/2, de 7 1/2 à 9	°	25	Moutarde de Maille.			
Alouettes rôties	la boîte.	6	°	Moutarde de Maille n° 1	le pot.	1	25
— — — — —	la 1/2 . .	3	25	— — — — —	le 1/2 . .	°	75
— truffées	la boîte.	8	°	— — — — —	le pot.	1	°
— — — — —	la 1/2 . .	4	25	— — — — —	le 1/2 . .	°	60
Bécasse rôtie	la boîte.	5	°	— — — — —	le pot.	1	50
— — — — —	la 1/2 . .	2	75	— — — — —	le 1/2 . .	1	°
— truffée	la boîte.	7	°				

CONFISERIE, PARFUMERIE.

CONFISERIE.

	fr.	c.		fr.	c.
Dragées d'amandes de potiron d'Italie, n° 1.	1	80	Pastilles de gomme, non candies, forme bouton, à la réglisse.	4	"
— — — — — n° 2.	1	50	Pastilles de gomme, non candies, forme framboise, blanches.	4	"
Dragées de Paris assorties.	1	80	Pastilles de gomme, non candies, forme framboise, roses.	4	"
Dragées de Paris 1/4 fines blanches.	2	80	Pastilles de gomme, non candies, forme framboise, violettes.	4	"
— — — 1/4 — couleurs.	2	"	Pastilles de gomme, non candies, forme framboise, à la réglisse.	4	"
— — — 1/3 — blanches.	2	40	Pastilles de menthe blanches.	3	20
— — — 1/3 — couleurs.	2	60	— — — coupées.	3	20
— — — 1/2 — blanches.	2	70	— — — galantes.	3	20
— — — 1/2 — couleurs.	2	85	*Pâte de jujubes n° 1 blanche et rouge.	3	"
— — — fines blanches.	2	85	— — — 2 — — — — —	2	70
— de Verdun blanches.	3	20	— — — 3 — — — — —	2	40
— — — de couleur.	3	30	— lichen.	3	"
— surfinnes blanches.	3	30	— — au candi.	3	"
— — — couleur.	3	60	— réglisse.	3	"
— — — vanille.	3	60	— — au candi.	3	"
— émondées, vanille, extra-fines.	4	80	— — à la violette.	3	"
— avelines (noisettes) surfinnes.	4	"	— gomme candie blanche.	3	60
— grosses, amandes d'Espagne.	4	"	— — — rose.	3	60
— pistaches.	5	50	— — — violette.	3	60
— à liqueurs 1/4 fines, n° 2.	2	"	— — — à la réglisse.	3	60
— — — — — n° 1.	2	20	— — — au tolu.	3	60
— — — 1/3 — assorties.	2	60	— — — guimauve.	4	"
— — — 1/2 — — — — —	2	90	— — — au candi.	4	"
— — — fines.	3	20	Pralines ordinaires.	2	20
— — — surfinnes.	3	60	— — à la rose.	2	70
Pastillage de Rouen.	1	40	— — fines à la fleur d'oranger.	3	"
— — — de Paris.	1	80	— — surfinnes à la rose.	3	"
— — — 1/4 fin.	2	50	— — — à la vanille.	3	60
— — — 1/3 — — — — —	2	80	— de Rouen rouges.	1	20
— — — 1/2 — — — — —	3	60	Anis couvert ordinaires.	2	50
— — — fin.	4	"	— — — fins.	3	20
— — — surfin.	5	50	— — — surfinnes.	3	80
Pastilles de gomme, liquides, candies, blanches (1).	3	60	— — — de Flavigny.	4	"
Pastilles de gomme, liquides, candies, roses.	3	60	Semen-contre couvert blanc ou rose.	3	20
Pastilles de gomme, liquides, candies, violettes.	3	60			
Pastilles de gomme, liquides, candies, à la réglisse.	3	60	Divers articles.		
*Pastilles de gomme, solides, candies, blanches.	3	60	Haricots mouchetés.	4	80
Pastilles de gomme, solides, candies, roses.	3	60	— — au suc de réglisse candi.	3	60
Pastilles de gomme, solides, candies, violettes.	3	60	Avelines à liqueurs.	4	80
Pastilles de gomme, solides, candies, à la réglisse.	3	60	Marrons rôtis.	4	80
Pastilles de gomme, non candies, forme bouton, blanches.	4	"	Pistaches anglaises à la menthe.	4	80
Pastilles de gomme, non candies, forme bouton, roses.	4	"	Petits pois.	4	80
Pastilles de gomme, non candies, forme bouton, violettes.	4	"	Fèves de marais.	4	80
			Légumes assortis demi-fins.	4	80
			Épine-vinette rose et blanche.	5	"
			Cannelas.	5	50
			Céleri.	5	"
			Florentine rose et blanche.	5	50
			Bâtons d'angelique surfine.	5	"

(1) La plupart de ces articles, tels que : Pastilles de gomme, pâtes de jujube, lichen et guimauve, anis et semen-contre couverts, sont préparés par nous avec les plus grands soins.

	fr.	c.		fr.	c.
Carvi assorti.	5		Chinois à l'eau-de-vie. le 1/10	15	
Noyaux de cerise rose et blanche.	5		Poires — — — — — 12 et	18	
Petits fruits liqueurs assortis.	5				
Melonides surfines assorties.	5	50	Conserves au sucre.		
Anneaux d'angelique rose et blanche.	5		DEMI-COMPOTES.		
Sucre d'orge.	2	20	Cerises au sucre.	1	30
Boules de gomme.	3		Framboises.	1	30
Sucre cuit.	2	80	Mirabelles.	1	30
Bâtons de guimauve.	3		Groseilles.	1	30
Cigares chocolat feu.	4	60	Reines-Claude.	1	30
			Pêches et ahricots.	1	75
			GRANDES COMPOTES.		
Confitures.			Cerises au sucre.	2	
Groseilles en calottes. le kilo.	1	50	Framboises.	2	
Mirabelles — — — — —	1	50	Mirabelles.	2	
Reines-Claude — — — — —	1	60	Groseilles.	2	
Gelée de pommes en pots de verre. le pot.	2		Reines-Claude.	2	
— de coings en calotte. le kilo.	2		Pêches et ahricots.	2	50
Cerises — — — — —	2				
Abricots — — — — —	2		Parfums pour toutes es-		
			pèces de liqueurs.		
Liqueurs.			Le litre, 45 fr. le demi-litre.	24	
Anis, cassis, toutes liqueurs ordinaires.	1	50	Le flacon de 60 grammes.	3	40
— — — — — demi-fines.	1	75	<i>Ces parfums concentrés offrent un moyen</i>		
— — — — — fines.	2	50	<i>commode de préparer toutes espèces de li-</i>		
— — — — — surfines.	3		<i>queurs. Il suffit d'en verser une petite quan-</i>		
Toutes liqueurs fines en bouteille.	3		<i>tité dans un liquide alcoolique sucré pour</i>		
— — — — — qualité supérieure.	3	50	<i>obtenir une liqueur semblable à celle qu'on</i>		
			<i>prépare par la distillation. Nous avons ces</i>		
Fruits à l'eau-de-vie.			<i>extraits à tous les aromes connus.</i>		
Cerises, verjus. le litre.	1	60	(Voir, p. 178, nomenclature et explications.)		
Prunes à l'eau-de-vie. le 1/10	8	50			

PARFUMERIE.

Savons d'Alicante.	4		Crème d'amandes. la douz.	12	
— blanc parfumé.	1	20	Savon de Naples en pains.	12	
— rose — — — — —	1	20	Pâte au miel.	12	
— jaune — — — — —	1	20	Cold cream.	12	
— de Naples.	14		Pommade philocomme, petit modèle.	3	50
Poudre de savon sans odeur.	6		— — — — — moyen modèle.	6	
— — — — — de Windsor.	7		— — — — — qualité supérieure.	10	
Pommade ordinaire rose au citron.	3	20	— — — — — au cacao.	18	
— — — — — jaune — — — — —	3	20	— — — — — perles oléagineuses.	15	
— — — — — fine assortie d'odeurs.	6		Huiles parfumées, petit modèle.	3	50
— — — — — surfine — — — — —	9		— — — — — moyen modèle.	4	50
— — — — — extra-fine — — — — —	12		— — — — — grand modèle.	6	
Savons de toilette en pains, petit modèle.	2	25	Extraits pour monchoir, petit modèle.	6	
— — — — — grand modèle.	3		— — — — — moyen modèle.	9	
— — — — — de guimauve.	4		— — — — — grand modèle.	12	
— — — — — universel.	4		Eau de Cologne, petit modèle.	6	
— — — — — d'avelines.	5		— — — — — moyen modèle.	9	
— — — — — fins assortis d'odeurs, pet. modèle.	6		— — — — — grand modèle.	12	
— — — — — — — — — — gr. modèle.	9		Vinaigre universel.	11	
— — — — — surfins assortis.	12		Eau de Chine pour teindre les cheveux.	15	
— — — — — extra-fins à la rose impériale.	24		Sélénite — — — — —	12	
— — — — — à la vanille.	24		Pommade hongroise pour fixer les moustach.	12	
Poudre de savon en boîtes.	4	50	Pâte kériuduline pour adoucir les mains.	12	
— — — — — grand modèle.	9				

Quoique nous n'ayons pas mentionné les articles spéciaux de la parfumerie parisienne, nous nous chargerons de les fournir au même prix que les fabriques elles-mêmes.

CATALOGUE DE GRAINES.

Nous n'avons pas indiqué les prix, attendu les variations fréquentes que produit sur la valeur de ces articles l'abondance ou la disette des récoltes; mais nos correspondants peuvent être assurés que pour remplir leurs demandes nous ne nous adresserons qu'aux maisons les plus honorablement connues, et que nous les ferons profiter de tous les avantages qu'on nous accordera, eu égard aux quantités qui nous seront demandées.

Graines potagères.

Arroche blonde.
— rouge.
Artichaut vert de Provence.
Asperge de Hollande.
Aubergine violette longue.
Basilic grand vert.
— fin vert.
Betterave rouge grosse.
— janne grosse.
— et plusieurs autres variétés.
Cardon épineux de Tours.
— plein inerne.
— sans piquants, d'Espagne.
Carotte rouge longue.
— — d'Altringham.
— — courte très-hâtive.
— — pâle de Flandre.
— jaune longue.
— blanche longue.
— — à collet vert hors de terre.
— — des Vosges.
— rouge à collet vert hors de terre.
Céleri plein blanc.
— — court hâtif.
— gros violet de Tours.
— rave ou Céleri-navet.
Cerfeuil commun.
— frisé.
Chicorée de Meaux.
— fine d'été.
— de Rouen.
— toujours blanche.
— scarole.
— — blonde.
— sauvage.
Chou d'York, petit et gros.
— cœur de bœuf, prêt et gros.
— Joannet ou Nantais.
— pommé de Hollande, pied court et tardif.
— de Poméranie.
— pointu de Winnigstadt.
— gros pommé de Saint-Denis.
— d'Allemagne, le plus gros, dit Chou quintal.
— rouge pommé gros.

Chou rouge pommé petit.
— de Milan court hâtif et petit.
— — ordinaire.
— — pancalier de Touraine.
— — le plus gros, tardif des Vertus.
— à jets, de Bruxelles.
— à grosse côte, vert et blond.
— — frangé, ou Fraise de veau.
— grand frisé vert.
— rave, blanc et violet.
— navet. Chou turnep. Chou de Laponie.
— Rutabaga. Navet de Suède.
Chou-fleur demi-dur de Paris.
— dur de Hollande.
— — d'Angleterre.
Chou-brocoli blanc.
— — violet pommé.
Ciboule.
Concombre jaune gros.
— — blanc.
— — vert long.
— — à cornichon.
Courge, plusieurs espèces.
Cresson alénois.
— de fontaine.
Epinard de Hollande.
— à feuille de laitue.
Fève de marais, plusieurs variétés.
Fraisier des Alpes ou de tous les mois.
Giraumon turhan.
Haricot de Soissons.
— — nain.
— flageolet.
— Bagnolet.
— riz.
— de Pragne, plusieurs variétés.
— de la Chine.
— d'Espagne, rouge et blanc, et beaucoup d'autres variétés.
Laitue gotte.
— erépe.
— à bord rouge.
— de Versailles.
— blonde d'été.

Laitue grosse brune parensense.
— Batavia blonde.
— de Malte.
— impériale.
— palatine.
— sanguine.
— passion d'hiver.
— à couper ou Petite Laitue.
— romaine verte maraichère.
— — blonde maraichère.
— — panachée.
— pommée et romaine, un grand nombre d'autres espèces de printemps, d'été et d'hiver.
Lavage.
Lentille large de Gallardon.
Mâche à feuille ronde.
Marjolaine.
Mélisse.
Melon, une collection nombruse.
Navet long des Vertus.
— gros d'Alsace.
— jaune de Malte.
— rose du Palatinat.
— rouge plat hâtif.
— blanc plat hâtif.
— rave d'Auvergne à collet rose.
— turnep. Rabioule.
Oignon rouge pâle.
— — foncé.
— paille ou jaune.
— blanc hâtif.
— — gros.
Oseille large.
Panais long.
— rond.
Persil commun.
— frisé.
— nain très-frisé.
Piment ou Poivre long ordinaire.
— et beaucoup de variétés.
Pimprenelle.
Poireau commun.
— gros court.
Poiree ou Bette blonde.
— à carde.
Pois le plus hâtif ou Michaux de Hollande.

Pois Michaux ordinaire.
 — d'Anvergne.
 — nain de Hollande.
 — Clamart.
 — ridé ou de Knight.
 — sans parchemin à rames.
 — et beaucoup d'autres espèces.
 Potiron d'Espagne.
 — jaune.
 Poirier doré.
 — vert.

Radis rond blanc.
 — — violet.
 — — rose ou saumoné.
 — — — hâtif.
 — demi-long rose.
 — — écarlate.
 — gris d'été.
 — jaune d'été.
 — noir gros d'hiver.
 Rave rose ou saumonée.
 Raiponce.

Rhubarbe, plusieurs espèces.
 Romarin.
 Salsifis blanc.
 Sarriette.
 Sauge.
 Scorsonère ou Salsifis noir.
 Thym.
 Tomate ou Pomme d'amour rouge
 grosse.
 — jaune grosse.

Graines fourragères.

Alpiste.
 Agrostis d'Amérique.
 — traçante.
 — vulgaire.
 Ajonc ou Jonc marin.
 Betterave champêtre.
 — jaune d'Allemagne.
 — — globe.
 — blanche à sucre ou de
 Silésie.
 Brome des prés.
 Cretelle des prés.
 Chicorée à café.
 Chanvre commun et du Piémont.
 Chou cavalier.
 — branchu du Poitou.

Dactyle pelotonné.
 Fromental, Avoine élevée.
 Fléole des prés ou Timothée.
 Fétuque ovine.
 — traçante et autres espèces.
 Féverolle.
 Gesse cultivée.
 Graine de pré, mélange naturel.
 Houque laineuse.
 Lupin blanc.
 Lin, diverses espèces.
 Luzerne de Provence et du Poitou.
 Lupuline ou Minette.
 Mais, plusieurs espèces.
 Montarde blanche.
 Panis, Mohs de Hongrie.

Pastel.
 Pâturin commun.
 — des prés.
 Pimprenelle grande.
 Pois gris de printemps et d'hiver.
 Ray-grass, Gazon anglais.
 — d'Italie.
 Sarrasin.
 Sorgho à balais.
 Spergule, ordinaire et géante.
 Trèfle rouge ordinaire.
 — blanc.
 — incarnat.
 Vesce de printemps et d'hiver.
 Vulpin des prés.

Graines de fleurs.

Adonide d'été.
 Ageratum du Mexique.
 Alysse, Corbeille d'or.
 — odorante.
 Amarante crête de coq.
 Amarantoïde, plusieurs variétés.
 Ancolie hybride variée.
 — double variée.
 Anagallis, plusieurs variétés.
 Aubergine blanche, plante aux œufs.
 Balisier, Canne d'Inde.
 Balsamine double variée.
 — camellia.
 Barbeau varié.
 Basilic fin violet.
 Belle-de-jour.
 Belle-de-nuit variée.
 — odorante.
 Benoîte du Chili.
 Brachycome iberidifolia.
 Brize à grande fleur.
 Buglosse d'Italie.
 Calandrinia umbellata.
 Campanule à grosse fleur, Violette
 marine.
 — pyramidale.
 — miroir de Vénus.
 Capucine grande.
 — des Canaries.
 — grande à fleur brune.

Capucine petite.
 Chrysanthème à carène.
 Centaurée amhrète.
 — barbeau jaune.
 — — vivace.
 Clarkia pulchella rose et blanc.
 Collinsia bicolor.
 Coloquinte variée.
 Commeline tuféreuse.
 Coquelourde rose du ciel.
 Coreopsis elegans.
 — picta ou Drummondii.
 Cosmos bipinné à grande fleur.
 Courge pélerine.
 — et autres variétés.
 Crepis rose.
 Cupidone bleue.
 Cynoglosse à feuille de lin.
 Dahlia double.
 Datura fastuosa violet et blanc.
 Digitale, plusieurs espèces et va-
 riétés.
 Dolique d'Egypte.
 Enothère blanche.
 — odorante à grande fleur.
 Erysimum petrowianum.
 Escholtzia californica.
 Gaillarde de Drummond ou peinte.
 Galéga officinal.
 Gaura Lendheimeri.

Gentiane, plusieurs espèces.
 Gilia tricolor et capitata.
 Giroflée quarantaine à grande fleur,
 — grosse espèce, variée.
 — grosse espèce cocardeau.
 — jaune, plusieurs variétés.
 Glaciale.
 Godetia rubicunda.
 Gypsophila elegans.
 Thérède odorante.
 Immortelle annuelle variée.
 — à grande fleur.
 Ipomée écarlate.
 Julienne de Mahon.
 Ketmie d'Afrique.
 — vésiculeuse.
 Lavstère à grande fleur.
 Lin vivace.
 — à grande fleur rouge.
 Linaire pourpre.
 Lobelia erinus.
 — cardinalis.
 — ramosa.
 Lotier Saint-Jacques.
 Lupin rose.
 — jaune odorant.
 — polyphyllé varié.
 — de Cruikshank.
 Lupin beaucoup d'autres espèces.
 Lychnis, croix de Jérusalem rouge.

Malope à grande fleur.
 Martynia pourpre odorant.
 Matricaire double.
 Maurandia barclayana.
 Mauve d'Alger. *Malva mauritiana*.
 Mûllet bleu, baume du Pérou.
 Mimule maculé.

— *speciosa*.
 — écarlate.
 — *cardinalis*.

Mulle de veau varié.

Nemophila insignis.

Nigelle de Damas.

Nolana atriplicifolia.

OEillet double ordinaire.

— de fantaisie.
 — flamand, premier ordre.
 — de poète.
 — de la Chine.
 — de Gardner.
 — d'Inde.

Pavot double varié.

— à bractée.
 — Coquelicot double varié.

Pensée vivace à grande fleur ou anglaise.

Persicaire du Levant, rouge.

Pervenche de Madagascar.

Petunia hybride, varié.

Petunia nyctaginiflora.

— phœnicea.

Phlox de Drummond.

Pied d'alouette nain varié.

— — grand varié.

— — des blés à fleur double.

— — vivace.

Pois à odeur varié.

— vivace.

Pourpier à grande fleur.

Primevère des jardins variée.

Reine-Marguerite double variée.

— — anémone.

— — pyramidale.

— — Pivoine.

Réséda.

Rose d'Inde.

— troisième grande variée.

Salpiglossis hybride.

Scabieuse.

Schizanthus pinnatus.

— de Graham.

Seneçon des Indes, diverses variétés, simples et doubles.

Sensitive.

Silène pendula.

— d'Orient.

Soleil double.

Souci double.

Statice pseudo-armeria.

Tabac de Virginie.

Thlaspi blanc.

— violet.

— plusieurs variétés.

Valériane, plusieurs variétés.

— d'Alger.

Verveine de Miquelon.

— venosa.

— hybride, variée.

— plusieurs autres espèces et variétés.

Viscaria oculata.

Volubilis varié.

Zinnia élégant varié.

— plusieurs autres espèces et variétés.

Graines d'arbres.

Acacia.
 Arbre de Judée. Gaiher.
 Catalpa.
 Cèdre du Liban.
 Cypres pyramidal.
 Cytise faux-ébénier.
 Epicea.
 Févier triacanthos.

Frêne.
 Genêt commun.
 Génévrier ou cèdre de Virginie.
 Météze d'Europe.
 Mûrier blanc.
 Pin maritime.
 — sylvestre ou d'Ecosse.
 — laricio de Corse.

Pin du lord Weymouth.
 Sapin argenté ou de Normandie.
 — Sapinette blanche et noire.
 Sophora.
 Thuya de la Chine.
 Vernis du Japon. Aylanthé.

Oignons à fleurs.

Amaryllis, Lis Saint-Jacques.
 Anémone simple beau mélange.
 — double.
 Crocus ou Safran printanier.
 Glaieul *gandavensis*.

Glaieul *floribundus*.
 — perroquet.
 Jacinthes, nombreuse collection.
 Renoncule semi-double ou porte-graines.

Renoncule double.
 — pivoine rouge.
 Tigridia pavonia.
 Tuhéreuse double.
 Tulipes, nombreuse collection.

Graines de plantes officinales.

Absinthe.
 Agnus castus.
 Aneth.
 Angélique.
 Anis.
 Bardane.
 Belladone.
 Bouillon-blanc.
 Bourrache.
 Carotte ou Daucus.
 Carvi.
 Céleri (pour liqueurs).
 Chicorée sauvage.
 Ciguë.
 Cochléaria.

Coriandre.
 Cresson de Para, Spilanthe.
 — du Brésil.
 Cumin.
 Fenouil doux, long
 — amer, dit vulgaire.
 Fenugrec.
 Guimauve.
 Hyssope.
 Jusquiame.
 Lavande.
 Lin.
 Marjolaine.
 Mauve.
 Montarde blanche.

Montarde noire.
 Mélisse ou Citronnelle.
 Morelle.
 Pavot blanc.
 Pissenlit.
 Psyllium.
 Rhue.
 Ricin major (Palma-Christi).
 — minor.
 Roquette.
 Saugé.
 — sclérée.
 Staphysaigre.
 Thym.

Collection de 10 espèces de rhubarbe, chez M. Pecqueur, au prix de 60 fr. les 10, rendues à domicile.

BANDAGES.

Bandages simples.

Sans ressorts, dit de nuit. la douzaine.	12
*Ordinaires.	16
— recouvrements.	17
— garnis en laine.	17
Demi-fins.	20
Fins.	24
En toile.	24
En basane.	24
En peau de chien.	30
En velours.	24
En chamois gris.	30
Tour de corps.	36
Cruraux.	24
Concaves.	30
En gomme.	40
— naturelle.	60
Brodés, pelotes ordinaires.	30
— à 1 piqûre, coussinets.	30
— à 2 piqûres —	42
— à 4 —	36
— coton sans coutures.	24
— soie —	72
A crics.	51
*Anglais ordinaires.	30
— fins.	42
— en gomme.	60
Dits Burat, ordinaires.	36
— fins.	48
A crémaillères.	36
A crics en gomme.	72
Les bandages à bec corbin coûteront	
1 fr. de plus par douzaine.	

Bandages doubles sur une branche.

Sans ressorts, dits de nuit.	15
*Ordinaires.	22
A recouvrements.	23
Garnis en laine.	23
Demi-fins.	27
Fins.	30
En toile.	30
Vcau, Basane.	30
Peau de chien.	36
Velours.	30
Chamois gris.	36
Tour de corps.	48
Ordinaires en gomme.	48
— naturelle.	60
Piqués ou brodés, pelotes ordin.	36
— à 1 piqûre, coussinets.	42
— à 2 piqûres —	54
— à 4 —	48
— soie sans coutures.	120
— coton —	36
A crics.	60
Les bandages à bec corbin coûteront	
1 fr. 50 cent. de plus par douzaine.	

Bandages doubles brisés.

Sans ressorts, dits de nuit. la douzaine.	24
Ordinaires*	30
Brisés à recouvrement.	32
Garnis en laine.	32
Demi-fins.	36
Fins.	42
En toile.	42
En veau.	42
En peau de chien.	48
En velours.	42
En chamois gris.	48
Cruraux.	42
Concaves.	42
En gomme.	72
— naturelle.	84
Brodés, pelotes ordinaires.	54
— à 1 piqûre, coussinets.	54
— à 2 piqûres —	72
— à 4 —	66
— en coton sans coutures.	48
— en soie —	120
A crics.	102
Anglais ordinaires*	54
— fins.	84
— en gomme.	90
Dits Burat, ordinaires.	72
— fins.	96
A crémaillères.	60
A crics en gomme.	108
A lunettes.	120

Bandages ombilicaux.

Sans ressorts, dits de nuit.	24
Ordinaires*	27
Demi-fins.	30
Fins.	33
En toile.	33
En veau.	33
En peau de chien.	36
En velours.	33
En chamois gris.	36
Tour de corps.	36
Concaves.	48
En gomme.	60
Brodés, pelotes ordinaires.	60
— à 1 piqûre.	42
— à 2 piqûres.	48
— à 4 —	72
— en coton sans coutures.	33
— en soie —	120
Anglais ordinaires*.	48
— fins.	60
Dits Burat, ordinaires.	72
— fins.	84
Pelotes de bœcs anglais simples.	15
— doubles.	30
— simples fins.	18
— doubles —	36

Nous nous chargerons de faire exécuter au plus juste prix les objets et bandages de commande; mais il est important qu'on nous désigne bien ce qu'on voudra, et qu'on indique surtout le côté et le volume de la hernie ainsi que la grosseur de la personne.

Toute commande de bandage ne sera exécutée qu'autant qu'on suivra les indications ci-dessus.

BAND 1/2 FIN SIMPLE



BAND SIMPLE GOMME ELASTIQUE.



BAND, SIMPLE A CHIC



BAND, SIMPLE FIN.



BAND, SIMP. FAÇON WICKAM FIN.



BAND, SIMP. FAÇON WICKAM



BAND, DOUBLE SUR UNE BRANCHE.



BAND, DOUBLE EN GOMME



BAND, DOUBLE BRISE



BAND, DOUBLE BRISÉ EN GOMME.



BAND, DOUBLE A CRIS



BAND, DOUBLE BRISE FIN



BAND, DOUBLE FAÇON WICKAM



BAND, DOUBLE FAÇON WICKAM FIN



BAND, DOUB. FAÇON WICKAM A AIR



BAND, OMBILICAL.



BAND, OMBILICAL EN GOMME



BAND, OMBILICAL FIN.



N° 21.



BAS EN PEAU DE CHIEN

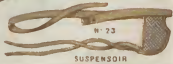
BAND, SIMPLE FAÇON WICKAM A AIR



CEINTURE VENTRIÈRE ÉLASTIQUE



CEINTURE DE MOIS



SUSPENSOIR

CEINTURES DIVERSES.

Ceintures.		fr.	e.	Ceintures herniales du d ^r Rochard.		fr.	e.
Ceintures ventrières	toile n ^o 1. la pièce.	10	"	Ceintures	1 ^{re} qualité.	32	"
—	élastiques toile, n ^o 2. —	7	"	—	2 ^e —	24	"
—	couvertes de coutil.	12	"	—	3 ^e —	20	"
—	élastiques lailon couv. de peau.	15	"	Ceintures de madame Girard.			
—	en daim.	20	"	Ceintures communes		20	"
—	pour femmes enceintes.	20	"	—	plus soignées avec de la peluche.	24	"
—	hypogastriques.	15	"	—	garnies d'une pelote à air.	28	"
—	charnière qualité supérieure.	20	"	—	avec un petit ressort pour refouler la pelote.	32	"
—	de mois en peau.	4	"	Caleçons et ceintures élastiques Leperdriel.		"	"
—	— en gomme.	1	50				
—	contre l'onanisme.	20	"				
Caleçons périodiques de Cavillon	soie et velours.	"	"				
—	— 1/2 soie et velours.	40	"				
—	— coton et velours.	28	50				

SUSPENSORS.

Avec et sans sous-cuisse en coton.	la douz ^e .	5	"	Néo-hygiénique en coton. . . .	la douz ^e .	10	"
—	en fil.	7	50	—	en fil.	12	"
—	en soie.	16	"	—	en soie.	18	"
A ceinture élastique en coton.		8	"	A bateau en coton.		6	"
—	en fil.	10	"	—	en fil.	8	"
—	en soie.	24	"	—	en soie.	18	"
A l'anglaise, bonton ou agrafe en coton.		10	"	Tulle à suspensoirs en coton. . .	le mètre.	5	"
—	en fil.	12	"	—	en fil.	15	"
—	en soie.	18	"	—	en soie.	50	"
A hydrocèle en coton.		10	"	Suspensoirs cavaliers en coton.	la pièce.	1	"
—	en fil.	12	"	—	en fil.	1	80
—	en soie.	24	"	—	en soie.	2	"
De Milleret.		18	"	Périnéal de Conté de Lévigac. .	la douz ^e .	25	"
Poches de rechange Milleret.		7	"	Nyo-hygiéniques d ^o		15	"

BAS ÉLASTIQUES SANS COUTURE POUR VARICES.

Au métier faits en tricot de caoutchouc recouvert de soie, de fil ou de coton, souples, légers, doux à la peau et perméables à l'air. — Ils varient de grandeur sans augmentation de prix. — Il y a sept grandeurs différentes depuis le n^o 0 jusqu'au n^o 6.

Chaussettes de A à D.	5	50
Bas ordinaires de A à F.	7	75
— à genouillère de A à G.	12	"
— demi-cuissard de A à H.	18	"
Grands bas à cuisse de A à I.	21	"
Mollets de C à F.	5	50
Mollets à genouillères de C à G.	10	"
— à demi-cuisse de C à H.	13	"
— à cuisse de D à I.	18	"
Genouillères de F à G.	5	50
Cuissards de G à I.	10	"
Ceintures ventrières. de 15 fr. à	20	"
Bas élastiques Leperdriel, avec pied, la pièce. de 9 fr. à	12	50
Bas élastiques Leperdriel, sans pied, la pièce.	7	50
Chaussettes genouillères Leperdriel, la pièce.	7	50



NOTA. Prendre les mesures qu'on nous transmettra sur les lignes horizontales tracées sur la figure ci-jointe et indiquer la longueur du bas depuis une lettre jusqu'à l'autre de la même figure.

PESSAIRES, CANULES, SONDES, BOUGIES.

	fr.	c.		fr.	c.
*Pessaires en gomme ronds ou ovales, la douz ^e	6		* Sondes en gutta à inject. courbes. la douz ^e	8	
— — à boudons.	12		— — à béquilles.	6	
— — à tiges.	15		— — engomme à œil dans le tissu.	6	
— — à cuvettes.	9		— — anglaises à double tissu.	6	
— — à controversion.	12		— — noires ou blondes.	2	25
— — à 8 de chiffre.	9		— — courbes.	5	
— — en cire blanche.	42		— — à ventre.	6	
— — en ivoire, ronds, ova-			— — œsophagiennes.	9	
les et à tiges, suivant			— — porte-empreintes numérot.	6	
la grandeur. . . 60 à	129		— — plates à ponctions.	3	
— — en buis, ronds et ovales.	12		— — galvaniques Raspail. . . . la pièce.	1	50
— — — et à tiges.	24		— — de Lasserre droites. . . . la douz ^e	9	
— — galvanique Raspail. . . la pièce.	3		— — — à courbure fixe.	18	
— — en gutta-percha ronds. la douz ^e	9		— — — coniques.	12	
— — — ovales.	9		— — — olivaires.	18	
— — — ronds à cuvettes.	12		— — de Lamotte droites.	5	
Spéculums en gomme.	12		— — — à courbure fixe.	12	
Suppositoires —	9		Bougies pleines ou crenses *	2	25
*Urinaux plats pour hommes en gomme. .	60		— — à ventre.	6	
— — à polichinelle —	72		— — queue de rat.	6	
— — pour femmes —	72		— — ovoïdes.	6	
— — en gomme vulcanisée —	120		— — cordes à boyau.	3	
— — pour femmes, en gomme vulca-			— — en cire jaune.	1	80
nisée.	180		— — — rose ou blanche.	4	
Canules en gomme pour lavem. de 1 à 6 p ^o .	2	25	— — à ventre, cire jaune.	3	
— — — droites à injections.	4		— — pour le rectum.	9	
— — — courbées à bidet.	4		— — de Lamotte coniques.	10	
— — — — à injections.	6		— — — olivaires.	10	
— — — à fract. de 18 à 20 p ^o	9		— — de Lasserre droites.	7	20
— — en buis n ^o 1.	1		— — — à courbure fixe.	18	
— — — n ^o 2.	75		— — — olivaires.	18	
Filière à 18 trous. la pièce.	1	50	— — en gutta droites.	5	
*Sondes en gutta, droites. . . . la douz ^e	5		— — — courbes.	6	
— — — à courbure fixe.	6		— — — coniques à bout olivair.	7	
— — — coniques à bout olivair.	7		— — — courbes.	8	
— — — — à courbure fixe.	8		— — — en spirale.	8	
— — — à injections droit. la douz ^e	7		— — — à boule.	7	

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE EN CAOUTCHOUC.

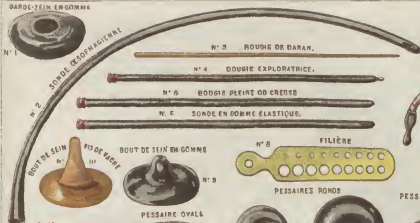
(Sans nom de fabrique.)

Pessaires à air fixe. la pièce.	1	50	Urinaux avec ansenpsoir. la pièce.	5	50
— — libré.	1	50	— — p ^o femme, avec réservoir. —	5	
Clysoir de poche.	5		Bouts de sein de rechange. . . . la douz ^e .	1	50
Serre-bras à jour.	75		— — avec recouvrement. —	4	
— — plein.	75		Ceintures ombilicales avec palette à air libre.		
Bandes à pansement, suivant la lar-			1 ^{re} grandeur. la pièce.	10	
geur, le mètre. . . 35 cent. et au-dessus.			2 ^e —	9	
Tubes de toutes dimensions pour clyso.			3 ^e —	8	
suivant la force; le mètre, de 1 fr. à .	1	50	4 ^e —	7	
Bouteilles à injection, p ^o homme, 1 ^{re} grand ^r .	3		5 ^e —	6	
— — — 2 ^e —	2	50	Annexes de dentition. la douz ^e .	2	40
— — — p ^o femme, avec canule			— — — avec sifflet. —	5	
olive.	3	50	Étuis de propreté ou garde-linges. —	4	
Urinaux pour chemin de fer. . . la pièce.	2	50	Doigtiers, 3 phalanges.	2	40
— — — avec robinets. —	3	25	— — 1 phalange.	1	80
— — pour homme, avec tube de			— — à poignet.	4	
descente.	4	50	Gants pour anatomie. la paire.	6	
— — — avec réservoir. —	5		Ventouses suivant dimensions.		

GARDE-SEIN EN GOMME



N° 1



N° 2 SONDE OESOPHYGIENNE

N° 3 BOUGIE DE DARA.

N° 4 BOUGIE EXPLORATRICE.

N° 5 BOUGIE PLEINE OD CREUSE

N° 6 SONDE EN GOMME ELASTIQUE.



N° 7

POMPE A LAIT



BOUT DE SEIN N° 10

PIS DE VACHE



BOUT DE SEIN EN GOMME

N° 8



N° 8

FILIÈRE

PESSAIRES RONS



N° 12

13



PESSAIRE

N° 14

A TIGE

PESSAIRE A RONDON



N° 15



BOUGIE DU RECTUM



SPECULUM EN GOMME



N° 11

PESSAIRE OYALE



N° 17 CANULE EN GOMME



N° 20 GODET D'URINAL



PESSAIRE A 8 DE CHIFFRE

N° 18

SERRE-BRAS FER-BLANC



23 bis

SERRE-BRAS EN GOMME.

N° 32



URINAL FEMME

N° 21



N° 22



N° 23

URINAL HOMME

URINAL POLUCHINELLE.



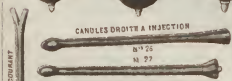
N° 24

SERRE-BRAS A CORDON

N° 33

CANULE COURBE A INJECTION.

SONDE COURTE



CANULES DROITE A INJECTION

N° 25

26

27



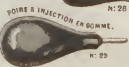
N° 25

SERRE-BRAS A CORDON



SUPPOSITOIRE

N° 28



POIRE A INJECTION EN GOMME.

N° 29



N° 31

CORNET ACOUSTIQUE

EN GOMME



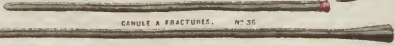
N° 30

CORNET ACOUSTIQUE A TUYAU

BOUGIE DU RECTUM N° 35



N° 34.



CANULE A FRACTURES.

N° 36

ARTICLES DIVERS EN CAOUTCHOUC

	fr.	c.		fr.	c.	
Coussins à air pour voyages, de toutes formes.			Clysoirs, étoffe.	la pièce.	3	0
n° 1, à forme ronde.	9	0	— à robinet	—	4	50
n° 2, — carrée.	9	0	— tissu intérieur caout-			
n° 3, — demi-ronde.	9	0	— chouc. —		3	75
n° 4, — octogone.	9	0	— à robinet. —		4	75
n° 5, — collier.	10	0	Gomme en feuille, non vulcanisée, de			
n° 6, pour dos, carré, sans			toutes épaisseurs. . . le kilog.	15	0	
trous.	9	0	— vulcanisée, le kilog., de 16 fr. 50 à	22	0	
Tabliers de nourrices.			— en tubes, pour appareils de chi-			
1 ^{re} grandeur, Alsace, la douzaine,			mie, le mètre, de 70 c. à . . .	1	50	
de 52 fr. à	60	0	— pour hureau. le kilog.	7	50	
2 ^e — Rouen, la douzaine,			Dissolution à l'essence rectifiée.	7	0	
de 48 fr. à	54	0	Balles en caoutchouc de toutes grosseurs,			
La différence n'existe que dans la beauté			la douzaine de 1 fr. 80 c. à . .	9	0	
des étoffes.						

ARTICLES EN GUTTA-PERCHA.

Tuyaux de 1 millimètre de diamètre à 100 millimètres.	le mètre, de 50 c. à	14	50
Tuyaux en toile enduite en gutta-percha, par bouts de 3 mètres, de 45 millimètres de diamètre	à 120 millimètres. le mètre de 2 fr. 75 à	7	50
— — — — —	courbes et coudés, 1/3 en sus.		
Tuyaux acoustiques, les mêmes prix que ci-dessus.			
Pavillon et embouchure.		5	0
Tuyaux acoustiques pour voitures, avec embouchure, sifflet et pavillon complet.		8	0
Raccords pour acides, de 50 millimètres à 15 millimètres.	le mètre, de 8 fr. à	2	50
Cordes pour tours et métiers, de 2 millimètres à 15 millimètres.	le mètre, de 20 c. à	1	75
— — — — —	le kilo, de 8 fr. à	20	0
— — — — —	diamètres au-dessus. le kilo.	7	0
Plaques et feuilles en gutta-percha laminées, au-dessus de 4 millimètres d'épaisseur.		5	50
— — — — —	minces, de 1 à 3 millimètres d'épaisseur.	6	50
Semelles pour chaussures.	la paire, de 60 c. à	1	50
Talons.	la paire.	0	50
Colle pour semelles.	la boîte, de 60 c. à	1	25
Robinetts droits et courbes, de 12 à 25 millimètres de diamètre.	de 4 fr. à	11	0
Cuvettes pour photographie, de 380 millim. sur 280 millim. à 130 mill. sur 90 mill. de 2 fr. à		14	0
Capsules verticales pour collodion.	le kilo, de 8 fr. à	10	0
Boîtes pour eau distillée de 3 litres.		8	0
Flacons à mercure.		1	25
Mesures pour liquides de 1/4 de litre à 2 litres.	de 2 fr. à	5	0
Entonnoirs de 100 millimètres à 200 millimètres d'ouverture.	de 1 fr. 25 à	3	75
Bouteilles et vases pour produits chimiques de 1/4 de litre à 2 litres.	de 2 fr. à	7	0
Gourdes, 1/2.		3	50
— 1/4.		2	50
Bassines à acides de 1 litre à 2 litres 1/2.	de 4 fr. à	6	50
Feuilles laminées pour attelles.	le kilo.	6	50
Feuilles épurées pour plaies.	le kilo.	2	50
Toile baudruche épurée pour douleurs.	le mètre.	5	0
Vases de nuit.	de 3 fr. 50 c. à	7	0
Urinoirs.	de 3 fr. à	4	0
Cornets acoustiques.	de 1 fr. 25 c. à	9	0
Seaux de 8 à 16 litres.	de 6 fr. 50 c. à	12	0
Brocs de différentes dimensions	de 6 fr. à	20	0
Gourdes.	de 1 fr. 50 c. à	4	0
Fils télégraphiques.	le kilo.	10	0
— — — — —	le mètre.	0	50
Bouteilles de chasse.	de 3 fr. à	6	0
Toile imperméable.	le mètre.	4	0
Matière épurée pour galvanoplastie.	le kilo.	6	50
— — — — —	extra-pure, matière baudruche.	10	0
— — — — —	blanche pour dentiste.	50	0
— — — — —	rose.	0	0

APPAREILS DE CHIRURGIE

EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ DE MM. VARNOUT ET GALANTE.

La maison Varnout et Galante a créé des appareils de chirurgie en caoutchouc vulcanisé d'une utilité incontestable. Elle confectionne tous ses produits avec un fini d'exécution qui les rend supérieurs à ceux des autres fabriques. Nous avons dû faire une exception à notre règle en citant cette maison, placée dans des conditions spéciales.

	fr.	c.
Alène simple (paralysies, suppuration de la colonne vertébrale, etc. (G.). . .	21	50
— à poche (incontinence d'urine) (G.). . .	30	"
— avec ballon obturateur (pour le passage des matières fécales, etc.) (G.)	30	"
Anneaux pour la dentition (la douzaine). .	10	50
Appareils pour donches, fumigations, etc., suivant la forme et l'étendue (G.). de 13 fr. à	51	"
Bains locaux (la douzaine).	8	"
Bandage simple, herniaire avec pelote à air et sous-cuisses. . de 8 fr. 50 à	17	50
— herniaire pour enfants de M. le docteur van Praeg.	8	50
Bandages de toute espèce recouverts de gomme élastique, peau ou caoutchouc vulcanisé, pour enfants, cadets et adultes, doubles ou simples (la douzaine). depuis 10 fr. 50 jusqu'à	204	"
Bandes (le mètre par chaque centimètre de largeur).	"	35
— à saigner, serrant et desserrant le bras par degrés insensibles, à 1 robinet 4 fr. 50; à 2 robinets (G.)	5	50
Bas fourrés (douleurs rhumatismales, paralysies, etc.), (G) suivant la hauteur. de 21 fr. à	51	"
Bas pour varices, recouverts de coton . .	13	"
— — — de soie	21	"
Béquilles à coussins élastiques à air (G.), la paire. de 26 fr. à	36	"
Bonnet à glace (fièvre cérébrale, aliénation mentale, etc.), simple. (G.) fig. 1.	10	50
— double crant. (G.).	16	"
Boules et bouteilles calorifères, suivant la capacité. de 8 fr. à	26	"
Bouts de sein sur plaque de bois (la douz.)	5	50
— — — entièrement en caoutchouc vulcanisé (la douzaine). .	8	"
Bracelets pour ulcères (la douzaine), fig. 2.	8	"
Bretelles en caoutchouc vulcanisé (la douz.)	42	"
Ceintures hypogastriques, ombilicales, avec pelote à air fixe ou mobile en fil de caoutchouc vulcanisé recouvert de coton, fig. 3. de 26 fr. à	51	"



Fig. 1.
Bonnet à glace.



Fig. 3.
Ceinture ombilicale
à pelote à air.



Fig. 2.
Bracelet pour pansement
des ulcères.



Fig. 5.
Glysoir de poche et de voyage.



Fig. 4. — Ceinture périnéale.

	fr.	e.
Ceintures hypogastriques, ombilicales, avec pelote à air fixe ou mobile en fil de caoutchouc vulcanisé recouvert de soie.	de 43 fr. à	85
— ombilicales, hypogastriques, antirhumatismales, avec pelote à air, suivant la hauteur et le diamètre. . . depuis 21 fr. jusqu'à		43
— ombilicales en caoutchouc vulcanisé pour enfants (G.). de	5 fr. 50 à	8 50
Ceinture périnéale (ou plaocher périnéal sans pessaire (G.) (déchirure de l'osseau vulvaire) fig. 4.	8	50
Chaussettes pour varices, fil de caoutchouc vulcanisé recouvert de coton.	8	50
Chaussettes pour varices, fil de caoutchouc vulcanisé recouvert de soie.	13	"
Chaussons hygiéniques, pour hommes, femmes et enfants. de 2 fr. à	4	50
Clysoir de poche et de voyage, n° 1, 4 fr. 50; n° 2, 5 fr. 50; n° 3, fig. 5. . . .	6	50
Compresseur du sein, suivant le diamètre, fig. 6. de 2 fr. 60 à	10	50
Cornets acoustiques nouveau modèle, permettant de parler à distance.	10	50
Coussinets à air pour fractures. de 6 fr. à	13	"
Coussin hémorrhoidal (G.). fig. 7. . . .	10	50
Coussins (G.) (talon, oreille, coccyx, etc.), fig. 8. . . depuis 6 fr. jusqu'à	43	"
— à compartiment (G.), chaque compartiment depuis 5 fr. 50 jusqu'à.	10	50
— à béquille (G), la paire.	5	50
— tissus. de 11 fr. à	17	50
Doigtiers (engelures, plaies des doigts, etc.) la douzaine.	3	"
Écharpe (G.).	21	"
Extension et contre-extension (appareil à), fracture du col du fémur, etc. (G.). . .	26	"
Flacons de voyage. depuis 4 fr. 50 jusqu'à	17	50
Gants anatomiques, la paire.	10	50
Genouillère fil de caoutchouc vulcanisé recouvert de coton.	8	50
— — — de soie.	13	"
— simple, caoutchouc vulcanisé, 8 fr. 75; à compression rémittente.	22	"
Hydrophores de M. le docteur Fourcault, depuis 13 fr. jusqu'à	260	"
Insufflateur (G.), suivant la capacité, de 3 fr. à	10	50
Irrigateur vaginal à jet continu de M. le docteur Maisonneuve, fig. 9.	22	"
Manchon pour spéculum à charnière. . .	"	"
Matelas (le mètre carré).	52	"
Mèche creuse (G.), (le mètre).	1	75
Mentonnière de M. le docteur Guersant. .	5	50
Obturateur (G.) (non compris le moule) .	13	"
Ouillères à irrigation continue.	10	50
Pelotes à tamponnement (G.) (épistaxis, métrorrhagie), fig. 10.	2	75

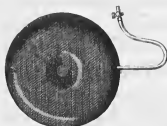


Fig. 6. — Compresseur du sein.



Fig. 7. — Coussin hémorrhoidal.



Fig. 8.
Coussin à air pour la tête.



Fig. 13.
Sein artificiel.



Fig. 9. — Irrigateur vaginal.

	fr.	c.
Pelotes ombilicales et autres, à air fixe ou mobile.	de 3 fr. à	
Pessaires à air fixe, ronds, ovales, assortis de grandeurs, fig. 14 (la douzaine).	21	"
— à réservoir d'air (G.), à 1 robinet, fig. 11.	10	50
Pessaires à réservoir d'air (G.), à 2 robinets, fig. 15.	12	50
Poches périodiques (la douzaine).	42	"
Pxyde (G.), fig. 12.	5	50
Réducteur à air de M. le docteur Alexis Favrot	14	"
Sein biberon (G.), suivant la capacité, fig. 13	de 5 fr. 50 à	
Serre-bras (G.) (la douzaine) 8 fr.; serre-cuisses (la douzaine).	13	"
Serre-bras avec coussin à air (G.).	5	50
Séton de M. le docteur Bouvier.	"	"
Sondes et bougies, gomme élastique, qualité ordinaire (la douzaine).	2	75
Sondes et bougies, gomme élastique, qualité supérieure (la douzaine).	5	50
Sondes urétrales en caoutchouc vulcanisé (la douzaine)	16	"
Sondes à renflement (G.) (la douzaine)	21	"
Sonde œsophagienne à développement de M. le docteur Demarquay.	"	"
Sous-cuisses (la paire)	2	75
Sparadrap caoutchouc (G.).	"	"
Spiromètre de M. le docteur Boudin	22	"
Suppositoire dilateur avec insufflateur.	10	50
Suspensoir en caoutchouc vulcanisé.	5	50
— blennorrhagique	8	"
— nouveau modèle (la douzaine).	13	"
Tubes, suivant le diamètre et l'épaisseur des parois (le mètre). de 1 f. 75 à	4	50
— grosseurs moyennes, le kil.	26	"
Urinal simple	6	50
— polichinelle	8	"
— à ceinture, fig. 16.	10	50
— — et suspensoir.	17	"
— pour femmes	10	50
Vessie à glace, suivant le diamètre, de 5 fr. 50 à	17	50

Bas à varices en caoutchouc vulcanisé.

Grands bas, haut de la cuisse. . la paire.	23	"
— 1/2 cuisse.	20	"
— dessus le genou	17	"
— sous le genou.	13	50
— au 1/2 mollet.	9	"
Chaussettes pour hommes.	6	"
— pour femmes.	5	"
Chaussons pour hommes.	2	50
— pour femmes.	2	25
Mollets.	9	"
Genouillères sur cuisses.	5	50
— sur genoux.	4	"

(Voir la planche page 121 pour l'indication des mesures à donner.)



Fig. 10. — Pelote à tamponnement.



Fig. 11.

Pessaire à réservoir d'air. Pessaire conique à réservoir d'air.

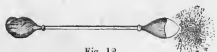


Fig. 12.

Instrument à insufflation de poudres médicamenteuses.



Fig. 14. — Pessaire à air fixe



Fig. 15. — Pessaire à réservoir d'air.



Fig. 16. — Urinal pour l'incontinence d'urine.

INSTRUMENTS DE CHIRURGIE.

LANCETTES ET LANCETIERS.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Lancettes ordinaires à chûsses en buffle	1	25	Lancetier portefeuille en maroquin doublé		
Lancettes ordinaires en écaille	1	50	en soie	2	"
Lancettes moyennes en buffle	1	50	Lancetier en maillechort à 2 places	5	"
Lancettes moyennes en écaille	2	"	Lancetier en maillechort à 4 places	8	"
Lancettes à abcès en buffle	1	50	Lancetier en maillechort à 6 places	9	"
Lancettes à abcès en écaille	2	50	Lancetier en argent à 2 places	15	"
Lancettes à vaccine en buffle	2	25	Lancetier en argent à 3 places	20	"
Lancettes à vaccine en écaille	1	50	Lancetier en argent à 4 places	22	"
Aiguilles à suture trempées en ressort, la p ^{re}	"	50	Lancetier en argent à 6 places	24	"
Lancetier en carton couvert en peau	1	25	Lancetier en vermeil à 2 places	18	"
autres, cerclé en grillé, en maillechort			Lancetier en vermeil à 3 places	25	"
goupillé	2	"	Lancetier en vermeil à 4 places	30	"
			Lancetier en vermeil à 6 places	35	"

MODELES DE TROUSSES.

TROUSSE N° 1.			TROUSSE N° 3. (Suite.)		
1 bistouri	1	25	1 sonde cannelée	1	25
1 paire de ciseaux	2	50	1 sonde de femme	3	"
1 porte mèche	"	50	3 stylets	1	50
1 stylet	"	50	1 spatule	1	25
1 pince à artères	1	50	1 pince à artères	1	50
1 porte-pierre	2	25	1 pince à pansement	2	50
La trousse	4	"	1 porte-pierre	2	25
Cette trousse, avec instruments au poli ordinaire	12	50	La trousse	5	"
La même, le bistouri manche d'ivoire ou en corne noire, instruments au beau poli	18	50	Cette trousse avec instruments au poli ordinaire	30	50
La même, manche en écaille, instruments au beau poli	19	75	La même, manches en corne noire, instruments au beau poli	39	25
TROUSSE N° 2.			La même, manches en ivoire, instruments au beau poli	41	75
1 rasoir	3	"	La même, manches en écaille, instruments au beau poli	47	75
2 bistouris	2	50	TROUSSE N° 4.		
1 paire de ciseaux	2	50	1 rasoir	3	25
1 sonde cannelée	1	25	" 4 bistouris	13	"
2 stylets	2	"	2 paires de ciseaux	5	50
1 spatule	1	25	1 sonde cannelée	1	50
1 pince à artères	1	50	1 sonde de Belloc en argent	8	"
1 pince à pansement	2	50	1 sonde pour homme et femme en argent	10	"
1 porte-pierre	2	25	3 stylets	1	50
La trousse	5	"	1 spatule	1	50
Cette trousse avec instruments au poli ordinaire	22	75	1 pince à artères	2	50
La même, manches en corne noire, instruments au beau poli	30	25	1 pince à pansement	2	50
La même, manches en ivoire, instruments au beau poli	32	"	1 porte-pierre	2	25
La même, manches en écaille, instruments au beau poli	35	75	La trousse	12	"
TROUSSE N° 3.			Cette trousse avec manches en corne noire, instruments au beau poli	63	50
1 rasoir	3	"	La même, manches en ivoire	66	50
3 bistouris	3	75	La même, manches en écaille	72	25
2 paires de ciseaux	5	50	TROUSSE N° 5.		
			1 rasoir	3	25
			1 bistouri droit pointu	3	25

		fr.	cent.			fr.	cent.
TROUSSE N° 5. (Suite.)				TROUSSE N° 6. (Suite.)			
1 bistouri droit étroit	3	25		1 porte-pierre, étui en huffle, long modèle, pouvant servir pour cautériser les cavités profondes, le col de l'utérus, etc.	3	50	
1 bistouri convexe	3	25		1 trousse en maroquin dit chagrin, en première qualité, garnie à l'intérieur en velours de soie, fermoir en maillechort.	15		
1 bistouri long boutonné, servant aussi pour les amygdales	4	50		Prix total	86		
1 bistouri d'A. Cooper ou de Pott pour les hernies	5			L'addition des objets suivants donnera lieu à des augmentations diverses.			
1 aiguille à séton	3	25		4 lancettes variées à chûsses d'écaïlle, dont 2 à grain d'orge, 1 à grain d'avoine et 1 à vaccine, augmentation de . . .	6		
2 paires de ciseaux	5	50		4 aiguilles à suture dont 2 courbes et 2 demi-courbes, augmentation de . . .	2		
1 ténaculum	3	25		Le fermoir de la trousse en argent	3	50	
1 érigne double à curette en acier	3	50		1 ténaculum à chûsse en écaïlle et à petit coulant	4	50	
1 trocart explorateur	3			Le remplacement du porte-pierre étui en huffle, long modèle du prix de 3 fr. 50, par un porte-pierre à crayon tout en argent, modèle riche qui est du prix de 12 fr., donnera lieu à une augmentation de . . .	8	50	
2 sondes cannelées dont une en argent . .	6			Ce dernier porte-pierre à crayon, le portenitrate en platine inaltérable très-fort, en plus	5		
1 sonde de Belloc eu argent	8			1 sonde de Belloc en argent	8		
1 sonde pour homme et pour femme en argent	10			1 bistouri droit pointu, à la lame étroite, manche en écaïlle	4	50	
4 stylets dont un fin	2			1 deuxième sonde cannelée, celle-ci en acier.	1	50	
1 spatule	1	50		1 lancette à ahcès en acier	2	50	
1 pince à artères	2	50		Différence pour la capacité de la trousse devant contenir tout ou partie des instruments supplémentaires désignés ci-contre, en sus, 3 ou	4		
1 pince à pansement	2	50		Prix de la trousse et des suppléments en détail	136		
1 porte-pierre	2	25		TROUSSE N° 7.			
La trousse	15			Composée des mêmes instruments que celle n° 6, avec les suppléments, mais à laquelle on ajoute :			
Cette trousse avec manches en corne noire, instruments au beau poli	90	75		1 petit bistouri convexe à manche d'écaïlle.	4	50	
La même, manches en ivoire, instruments au beau poli	97	25		1 paire de ciseaux courbes sur le côté . .	3		
La même, manches en écaïlle, instruments au beau poli	102	75		1 bout de sonde d'enfant ajusté sur la sonde d'homme et de femme	5		
TROUSSE N° 6.				1 aiguille de Cooper à manche comme les bistouris	4	50	
1 bistouri pointu, manche en écaïlle, à petit coulant, modèle Charrière . . .	4	50		1 pince à érigne de M. Robert pour les amygdales	4	50	
1 bistouri convexe, manche en écaïlle, à petit coulant, modèle Charrière . . .	4	50		1 sonde de poitrine en acier	1	50	
1 bistouri long boutonné servant aussi pour les amygdales	5	50		1 pince-porte-charpie en argent de M. Ricord ajustée au bout de la sonde de femme.	8		
1 bistouri courbe concave de Pott ou de Cooper	6			1 pince à dissection ordinaire	2	50	
1 rasoir ou à volonté une aiguille à séton .	5	50		1 rasoir chûsse en écaïlle ou aiguille à séton de la trousse précédente	5	50	
1 paire de ciseaux droits	2			1 stylet fin en argent	1	75	
1 paire de ciseaux courbes sur le plat ou sur le côté	3			1 pharyngotome droit en argent (celui en maillechort 10 fr.).	16		
1 érigne double à curette en acier pour saisir des tumeurs et extraire les corps étrangers de l'oreille	3	50		Pour le supplément de la grandeur de la trousse, eu égard aux instruments ajoutés	8		
1 trocart explorateur en argent avec gaine pour protéger la pointe	3						
1 pince à ligature d'artères et à torsion et disposée pour porte-épingles (la pince ordinaire ne coûte que 2 fr. 25 c.).	6						
1 pince à pansement à anneaux à mors croisés, modèle Charrière, trempée en ressort comme tous les instruments.	3						
1 stylet aiguillé en argent	2						
1 stylet cannelé en argent	2						
1 porte-mèche en acier		50					
1 sonde cannelée forte eu argent	4	50					
1 spatule en acier servant de levier, au beau poli	1	50					
1 sonde d'homme et de femme en argent, modèle Charrière (voir l'explication avec figure, page 18)	10						

TROUSSE N° 8.

Composée de tous les mêmes instruments que les précédents numéros et à laquelle on ajoute :

1 très-fort bistouri pour les amputations (manche d'écaïlle)	20	fr.
1 scie démontante	15	cent.
1 trocart moyen en argent, manche ovale quadrillé, pour paracentèse et hydrocèle.	7	
1 ténotome à deux lames, manche d'écaïlle.	9	
1 scarificateur des gencives, manche d'écaïlle.	4	50
1 crochet œsophagien articulé en argent avec éponge d'un bout	18	
300 épingles à suture.	1	50
6 aiguilles supplémentaires pour sutures.	3	
1 porte-aiguille nouveau de M. Rigal de Gaillac pour ses sutures élastiques.	7	
Différence pour la capacité en plus de la trousses en raison des instruments qui viennent d'être ajoutés	6	

TROUSSE N° 9.

1 rasoir.	5	50
1 bistouri droit pointu	4	50
1 bistouri droit à lame étroite.	4	50
1 bistouri convexe	4	50
1 bistouri plus petit	4	50
1 bistouri mousse ou boutonné long de M. Blandin servant aussi pour les amygdales.	5	50
1 bistouri d'A. Cooper ou de Pott pour les hernies.	6	
1 aiguille à sêton.	5	50
2 paires de ciseaux variés droits et courbes, argent.	26	
1 ténaculum.	4	50
1 érigne double à curette en argent.	7	
1 trocart explorateur à curette en argent.	3	
1 aiguille d'A. Cooper.	4	50
2 sondes cannelées dont une en argent.	6	
1 sonde de poitrine en argent.	5	
1 sonde de Belloc en argent.	8	
1 sonde pour homme et pour femme en argent.	10	
4 stylets dont un fin, en argent.	8	
1 spatule en acier.	1	50
1 pince à torsion et à ligature.	6	
1 pince à pansement croisée en argent, modèle Charrière.	13	
1 porte-pierre à crayon en argent.	12	
La trousses.	22	

TROUSSE N° 10.

Trousses dite agenda; elle est composée de deux pliants; le pliant supérieur ou de droite est disposé pour recevoir les instruments suivants :

2 bistouris en bufile à coulant.	6	50
1 paire de ciseaux droits n° 3.	2	50
1 pince à pansement n° 3.	3	

TROUSSE N° 10. (Suite.)

1 pince à artère en acier	2	50
2 stylets en acier, 1 cannelé et 1 aiguillé.	1	
1 sonde cannelée en acier.	1	50
1 spatule en acier.	1	50
1 porte-mèche.		50
1 sonde d'homme et de femme en argent, modèle Charrière.	10	
1 trocart explorateur en argent.	3	
1 porte-pierre en bufile cerclé d'argent.	2	25
4 lancettes chasses en bufile.	5	
4 aiguilles à suture trempées en ressort.	2	
La trousses en maroquin 1 ^{re} qualité, intérieur en velours de soie et fermoir en argent.	12	
Prix total	53	25
Cette même trousses ayant les deux bistouris en écaïlle en place de ceux en bufile.	2	50
Les deux stylets en argent en place de ceux en acier.	3	
Pour le fermoir de la trousses en argent.	8	
Pour le porte-pierre à crayon étui en argent, beau modèle, le porte-nitrate en platine, en plus	16	
Les quatre lancettes en écaïlle en place de celles en bufile.	1	

TROUSSE N° 11.

La longueur totale de cette trousses ne porte que onze centimètres et forme peu d'épaisseur.

1 bistouri pointu, manche en écaïlle à petit coulant.	4	50
1 bistouri convexe, manche en écaïlle à petit coulant.	4	50
1 paire de ciseaux en argent sondé (en acier, 2 fr. 50 c.).	11	
1 pince à artères.	2	50
2 forts stylets aiguillés et cannelés qui s'assemblent comme une sonde de poitrine.	5	
1 porte-mèche en acier.		50
1 spatule cannelée en acier (en argent, 4 fr. 50 c.).	1	50
1 porte-pierre à crayon, étui en argent orné, le porte-nitrate en platine, petit modèle.	17	
2 lancettes, chasses en écaïlle.	3	
2 aiguilles à suture.	1	
1 portefeuille en maroquin de 1 ^{re} qualité avec un cahier et poches pour cartes, fermoir en argent.	11	
Prix total.	61	

TROUSSES DIVERSES.

Nouvelles trousses avec passettes élastiques en caoutchouc vulcanisé.		
Nouveaux porte-pierre dont le porte-nitrate à coulant est remplacé par une pince à pression continue.		
Trousses vides de toutes grandeurs dont le prix varie suivant le luxe que l'on désire, de 2 fr. 50 c. à	20	
Giberne pour trousses de MM. les officiers		

TROUSSES DIVERSES. (Suite.)	fr.	cent.	TROUSSES DIVERSES. (Suite.)	fr.	cent.
de santé de l'armée suivant le modèle-type que M. le ministre de la guerre m'a chargé de confectionner, avec son baudrier, dorure solide.	33	"	Giberne pour trousse de MM. les vétérinaires militaires en premier, également d'après le modèle-type qui m'a été indiqué par M. Renault à la demande de M. le ministre de la guerre (bien dorée)	35	
Giberne pour trousse réglementaire pour MM. les officiers de santé de l'armée, modèle-type, etc.	54	"	Giberne brunie pour les vétérinaires en second	28	
Giberne partie argent, partie acier	80	"	Trousse réglementaire pour MM. les vétérinaires militaires.	35	"

BOITES DE DISSECTION.

Boîtes-trousses à dissection, modèle Charrière, n° 1	12	75	Boîtes d'instruments d'anatomie microscopique, n° 1.	15	"
Boîtes-trousses à dissection, modèle Charrière, n° 2	18	15	Boîtes d'instruments d'anatomie microscopique, n° 2.	28	50
Boîtes-trousses à dissection plus complètes, n° 3.	35	90	Boîtes d'instruments d'anatomie microscopique, n° 3.	39	"
Boîtes-trousses à dissection plus complètes, n° 4.	103	"	Boîtes d'instruments d'anatomie microscopique, n° 4.	40	75
Boîtes à autopsie, n° 1	60	"	Seringues à injections fines en maillechort.	25	"
Boîtes à autopsie, n° 2	83	50	Seringues à injections fines en acier pour le mercure.	35	"
Boîtes à autopsie, n° 3	112	75			

TROUSSES DE SAGES-FEMMES.

TROUSSE N° 1.		TROUSSE N° 2.	
2 lancettes en corne.		2 lancettes en écaille.	
1 paire de ciseaux en acier.		1 paire de ciseaux en acier.	
1 sonde cannelée en acier.		1 sonde cannelée en argent.	
1 sonde de femme en argent.		1 sonde de femme en argent.	
1 tube laryngien en argent.		1 tube laryngien en argent.	
1 porte-pierre avec étui en buffle.		1 porte-pierre avec étui en corne.	
Trousse tout en maroquin.		Trousse en maroquin, l'intérieur en velours.	
Prix total.	20	Prix total.	30
Trousse n° 3 en maroquin, garnie en velours, porte-pierre en argent.			40

INSTRUMENTS POUR LES MALADIES DES YEUX.

Cataracte.

1 releveur de paupière en argent à plaque d'ivoire.	5	1 aiguille-ciseaux à coulisse de M. le professeur Gerdy, modèle Charrière fils.	15	"
3 couteaux de Richter ou de tous autres auteurs, à 2 fr. 50 c.	7	1 aiguille-pince pour cataracte secondaire, par Charrière fils.	25	"
1 couteau boutonné de M. Desmarres pour agrandir l'incision de la cornée	2	1 aiguille-ciseaux de M. de Grand-Boulogne, par Charrière fils	18	"
1 kystitome à curette d'argent de Boyer ou autres.	5	1 aiguille-pince de M. le docteur Canuet.	25	"
4 aiguilles pour abaissement de Dupuytren ou autre, à 2 fr. 50 c.	10	1 ciseaux de M. le docteur Wilde (de Dublin) pour cataracte secondaire. . . .	25	"
1 aiguille de M. Desmarres pour la paracentèse de la cornée	3	1 pince à coulisse de M. Notta (de Lisieux) pour cataracte secondaire.	15	"
1 pince capsulaire de M. Sichel	4	1 pince de M. Taignot.	7	"
1 pince capsulaire à manche et à bascule que M. Desmarres nomme sertelle, modèle Charrière.	25	1 fixateur de l'œil à anneau	3	"
1 pince capsulaire du même à coulant. .	18	1 fixateur de l'œil de M. Nélaton en argent.	6	"
1 aiguille à pompe de M. Laugier	25	1 injecteur double de M. Desmarres applicable sur toute espèce de pompe. . .	10	"
		1 scarificateur des fosses nasales de M. Desmarres	8	"

Pupille artificielle. — Fistule lacrymale. — Strabisme. — Paupières.

	fr.	cent.		fr.	cent.
1 pince à pupille artificielle de M. Sichel.	4	50	4 canules en platine préférables à celles en argent, à 3 fr. 50 c.	14	-
1 paire de ciseaux droits	2	50	1 mandrin à crochet du professeur Cloquet pour extraire les canules	2	"
1 paire de ciseaux courbes sur le plat	3	"	1 cautère à fistule lacrymale de M. Desmarres, avec son manche	7	"
1 couteau lancéolaire de Beer	2	50	2 râtaux de M. Desmarres pour écarter les plaies pendant l'application du cautère	7	"
1 érigne du même	2	50	1 scarificateur de M. Desmarres	3	"
1 pince droite à griffes	2	50	2 scalpels fins	5	"
1 pince courbe	3	"	1 boîte en acajou garnie en velours de soie à l'intérieur, fermant à serrure, etc.	22	"
1 histouri de J.-L. Petit	3	"	On peut ajouter une enveloppe en cuir du prix de	4	"
6 clous en plomb de Scarpa	2	"	1 abaisseur des paupières à manche	3	50
6 clous en ivoire flexible de Charrière, à 75 c.	4	50	1 dilateur des paupières	2	"
4 canules de Dupuytren en argent	4	"	2 pinces à griffes de M. Lucien Boyer, à 3 fr.	6	"
1 mandrin dilateur pour les placer et les retirer	5	"	1 érigne double à manche	3	"
1 canule d'argent à ressort de Paniard pour appliquer le sêton de haut en bas	4	"	1 paire de ciseaux courbes sur le plat	5	"
2 cathéters pleins en acier de M. Gensoul	3	"	1 crochet mousse	2	50
2 cathéters du même en argent creux	8	"	1 pince fenêtrée de M. Desmarres pour les tumeurs	6	"
1 seringue d'Aocl en argent avec ses trois canules dont deux à bouts d'or, le tout renfermé dans une boîte à part	22	"	1 ténotome droit et mousse pour les muscles des membres	3	"
2 stylets d'Anel et de Mègean en argent	2	"	1 ténotome convexe de M. Guérin	3	"
1 stylet de M. Desmarres en acier	1	"			
1 porte-caustique de M. Sichel en argent	3	"			
1 porte-caustique avec canule de M. Desmarres, en argent	5	"			

BOITE D'INSTRUMENTS

POUR LES MALADIES DES OREILLES, DU NEZ, DES LÈVRES, ETC.

Oreilles.

1 spéculum brisé d'Ilard ou de M. Blanchet, maillechort	5
1 spéculum brisé de M. Bonnafont, en argent	8
1 spéculum brisé de M. Deleau	3
1 sonde d'Ilard en argent	4
2 sondes complètes de M. Deleau	6
4 sondes en gomme de recharge, à 75 c.	3
2 pincettes pour fixer les sondes de M. Deleau, en argent	2
1 seringue en maillechort, piston à double parachute, avec 2 canules	15
1 bouteille en caoutchouc avec robinet et deux canules en maillechort	12
La même avec soupape de M. Blanchet, en sus	2
1 levier avec curette pour les corps étrangers	2
1 pince coudée à pivot de Dupuytren, même usage	5
1 pince coudée de Hunter, à branches séparées, modèle Charrière	12
1 perforateur du tympan de M. Fabrizj	12

Polypes des fosses nasales et du pharynx.

2 pinces à polype à mors croisés droite et courbe, à 5 fr. l'une	10
La même à pivot	7
1 sonde de Belloc en argent	8
1 porte-ligature de M. Félix Hatin	20
Le même de M. Leroy d'Etiolles	25
Le même, modèle Charrière	12
Serre-nœud de Desault	3
Serre-nœud à vis de Graff, modèle Charrière	8
Porte-caustique de M. Cazenave (de Bordeaux) garni de platine	6
Rhinobion de M. Martin Saint-Ange, argent	8

Bec-de-lièvre.

1 paire de ciseaux pour bec-de-lièvre servant aussi à d'autres usages	6
6 aiguilles en fer de lance de Larrey, à 40 c.	2
6 aiguilles en argent à pointe mobile, à 1 fr.	6
2 aiguilles en argent à vis de M. Thierry	4
300 épingles de force et de grandeur variées	1
2 pinces à pression continue ou grandes serres-fines à vis de M. Guersant, à 3 fr.	6

BOITE D'INSTRUMENTS

POUR LES MALADIES DE LA BOUCHE ET DU LARYNX.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Staphyloraphie.			Œsophage.		
1 ahaïsse-langue en argent de M. Colombat.	12	"	1 appareil dilateur de l'œsophage, tige d'argent et 6 olives en ivoire de grosseurs variées.	30	"
1 ahaïsse-langue et dilateur de la mâchoire, modèle Charrière.	12	"	2 sondes œsophagiennes de grosseur différente, à double tissu.	5	"
1 ahaïsse-langue à anneau à bascule de M. Chassaignac (2 modèles).	15	"	1 pompe-siringue avec robinet à double effet et ses accessoires, modèle Charrière, maillechort et étain.	30	"
1 ahaïsse-langue (forme spéculum à 3 valves).	10	"	1 pompe-siringue tout en maillechort.	50	"
1 porte-aiguille de M. Roux, modèle Charrière.	8	"	1 instrument de Vacca pour l'œsophagotomie.	15	"
2 tiges porte-aiguille mobiles de M. Bourgougnon.	8	"	1 crochet en argent à hascule de Gräff, avec éponge à l'autre bout.	5	"
6 aiguilles du même.	6	"	1 crochet tout en argent, modèle de M. Bégin.	10	"
1 porte-suture de M. Depierris.	20	"	1 pince œsophagienne de Dupuytren, branches croisées, modèle Charrière.	7	"
1 pince courbe à long bec de Graff.	4	"	Trachéotomie.		
1 paire de ciseaux coudés de M. Roux.	5	"	1 pince dilatatrice du professeur Trousseau.	4	"
1 bistouri pointu à lame étroite et à long manche pour aviver.	3	"	3 canules à trachéotomie en argent fin de grosseurs variées.	15	"
1 bistouri mousse.	3	"	3 canules doubles à pivot de MM. Trousseau et Borgelat.	36	"
1 serre-nœud de M. Sottot.	2	"	2 baleines porte-éponge et 1 écouvillon.	3	"
Amygdales.			1 longue baleine porte-éponge pour cautériser le pharynx, de M. Bretonneau.	2	"
1 érigne double sur un manche fixe.	3	50	Total.	553	40
1 pince-érigne de M. Robert.	4	50	Une caisse en acajou, coins de cuir, poignée incrustée, fermant à serrure et à deux tourets, de 30 à.	50	"
1 bistouri long boutonné fixe.	3	50			
(Le pareil fermant se trouve dans les trousses.)					
Amygdalotome de M. Fahnestock.	23	"			
Amygdalotome petit modèle pour enfants.	23	"			
Amygdalotome modifié par M. Velpeau.	23	"			

NOUVEAUX INSTRUMENTS

POUR L'ALIMENTATION DES ALIÉNÉS.

Appareil en argent de M. Billod.	30	"	Appareil à chloroforme.	11	"
Appareil en bois de M. Bellomme.	20	"	Appareil pour anesthésie locale de Hardy.	20	"

INSTRUMENTS POUR LES DENTS.

BOITE N° 1.

(Manches d'ébène.)

1 sonde à manche.	2	"	1 burin plat.	2	"
1 déchausoir.	2	"	1 boîte de métal fusible en ébène.	1	"
1 clef de Garangeot et 4 crochets variés dont 1 à racines.	4	50	4 limes à 50 cent.	2	"
1 davier droit taillé en lime.	3	50	1 boîte de palissandre fermant à serrure et deux tourets, intérieur garni en peau rouge.	14	"
1 davier courbe sur le plat.	3	50	La même boîte garnie en velours de soie.	20	"
1 levier ou langue-de-carpe.	3	"	Prix de la boîte complète.	43	50
2 rugines.	4	"			
1 cautére.	2	"			

BOÎTE N° 2.

(Les manches des instruments de cette boîte sont en ivoire vert, virole en argent, embase à facettes, le tout au beau poli. Ce genre d'instruments réunit les avantages de la pratique et l'élégance.)

	fr.	cent.		fr.	cent.
1 miroir en argent	11	"	2 curettes droite et gauche pour carie, 4 fr. 50 c.	9	"
1 sonde à manche	4	50	1 fouloir.	4	50
1 déchaussoir.	1	50	1 porte-lime.	7	"
1 clef de Delabarre avec 4 crochets doubles dont 1 à racines	13	"	6 limes	3	"
1 davier droit, branches à cannelures.	5	50	1 rugine triangulaire	4	50
1 davier courbe sur le plat.	5	50	1 rugine pointue et d'équerre	4	50
1 davier droit d'enfant	5	50	1 rugine courbe	4	50
1 pince courbe pour racines.	5	50	1 burin plat.	4	50
1 levier pied-de-biche ou langue-de-carpe.	7	"	1 boîte de métal fusible en ivoire.	2	"
1 porte-équarisseur, foret et fraise.	4	50	1 caisse en acajou, coins de cuivre, fermant à serrure et deux tourêts, intérieur en velours de soie.	35	"
4 forets.	2	"			
3 fraises.	3	"			
1 cautère	4	50			

COLLECTION D'INSTRUMENTS

A MANCHE D'ÉBÈNE ET D'IVOIRE, EMBASSE UNIE, POUR DENTISTE.

	ÉBÈNE.		IVOIRE.	
	fr.	cent.	fr.	cent.
1 spatule à déprimer la commissure des lèvres.	3	"	4	"
1 miroir en argent.	9	"	11	"
1 sonde.	2	"	3	"
1 déchaussoir.	2	"	3	"
1 seringue en argent avec deux canules.	18	"	18	"
1 clef à point d'appui mobile et à pompe, 4 crochets.	12	"	14	"
1 clef pour enfant, modèle Delabarre.	7	"	10	"
1 davier droit taillé en lime.	3	50	3	50
1 davier courbe sur le plat.	3	50	3	50
1 davier droit d'enfant.	3	50	3	50
1 davier courbe d'enfant.	3	50	3	50
1 davier courbe sur le côté pour adulte.	3	50	3	50
1 pince à racine droite.	3	50	3	50
1 pince courbe.	3	50	3	50
1 pied-de-biche.	3	"	6	"
1 langue-de-carpe.	3	"	6	"
1 levier.	3	"	6	"
1 tire-fond à fort manche.	2	50	3	50
1 pince incisive droite.	5	50	5	50
1 pince courbe sur le plat.	5	50	5	50
1 porte-foret à colonne torse et porte-fraise.	11	"	12	"
6 forets.	3	"	3	"
4 fraises.	4	"	4	"
1 scie à deux coussinets sans vis de rappel.	5	"	6	"
12 feuillets de rechange.	1	"	1	"
1 porte-lime.	6	"	7	"
2 paires de ciseaux droits et courbes à longues branches.	7	"	7	"
1 pince porte-agaric.	5	"	5	"
1 brunissoir.	2	"	3	"
2 fouloirs de deux grosseurs.	4	"	6	"
1 cautère à boule.	2	"	3	"
2 curettes droite et gauche pour carie.	4	"	6	"
1 rugine triangulaire.	2	"	3	"
1 rugine pointue, courbe ou d'équerre.	2	"	3	"
2 langues-de-carpe droite et gauche.	4	"	6	"
1 langue-de-carpe double.	12	"	3	"
1 burin carré.	12	"	3	"
1 burin plat à biseau.	12	"	3	"
1 cure-dent.	2	"	3	"
1 petit bistouri.	3	50	3	50
1 scarificateur de gencives.	3	50	3	50

INSTRUMENTS

POUR PONCTIONS DE LA VESSIE, EMPYÈME, ABCÈS, HYDROCÈLE, ETC.

	fr.	cent.		fr.	cent.
1 trocart explorateur en argent avec gaine protégeant la pointe	3	"	Spéculum plein de M. Barthélemy (de Saumur)	2	50
1 trocart en platine, la pointe seulement en acier.	8	8	Spéculum bivalve.	10	"
1 trocart à hydrocèle en argent avec gaine protégeant la pointe, comme pour tous les suivants.	5	50	Spéculum à développement et à trois valves, modèle Charrière.	12	"
Le même à robinet.	10	"	1 porte-caustique anal.	10	"
Le même en platine pour les injections iodées.	14	"	Scarificateur de M. Amussat.	15	"
Le même à robinet, tout en platine, pointe en acier.	28	"	" Bistouri à gaine de Blandin, modèle Charrière.	14	"
1 trocart de M. Guérin pour abcès par congestion (1).	12	"	" Pince porte-caustique de M. Amussat pour les hémorrhoides.	15	"
1 trocart moyen en argent.	6	50	" Pince protectrice du même.	15	"
1 trocart moyen pour la paracentèse de l'abdomen.	7	"	Suppositoires divers en ivoire flexible.	12	"
1 trocart courbe pour la vessie.	9	"	Varicocèle, phimosis.		
1 trocart de M. Rexhard pour l'empyème, en argent, à robinet.	10	"	2 pinces de Breschet et Landouzy, à 15 fr.	30	"
Appareil à ponction pour hydrocèle de M. Baudens, dans sa boîte.	12	"	" Serre-nœud en fer à cheval de M. Ricord, petit modèle.	8	"
1 seringue à trois anneaux, tige graduée, en étain, piston à double parachute, canule, partie en maillechort.	10	"	" Serre-nœud grand modèle.	12	"
La même en maillechort, canule divisée en trois grosseurs différentes.	25	"	" 2 aiguilles de M. Ricord.	1	"
1 seringue en ivoire n° 3, bont de canule en platine.	23	"	" Aiguilles droite et courbe de M. Vidal (de Cassis) pour y visser le fil d'argent.	4	"
1 robinet à double effet, modèle Charrière, se montant sur la seringue en étain pour aspirer par le trocart de M. Guérin.	8	"	" Pince à double effet du même pour enrouler et couper les fils d'argent, modèle Charrière.	10	"
Le même en maillechort.	12	"	" Fil d'argent, le gramme 50 c.	"	"
1 canule cooique sur laquelle se montent toutes canules élastiques, sondes œsophagiennes pour établir un double courant, en étain.	3	"	" Pince à phimosis de M. Ricord.	6	"
La même en maillechort.	3	"	" 2 aiguilles du même.	2	"
1 canule plongeante pour aspirer ou rejeter le liquide, en étain.	2	"	" Pince à phimosis et à pression continue de M. Vidal.	4	"
La même en maillechort.	6	"	Maladies des femmes.		
Grande canule à jeu unique et à arroser, servant après la taille, en maillechort.	7	"	1 spéculum en étain de M. Récamier, de 4 grosseurs, à.	2	50
Ans contre nature, fistules et fissures à l'anus.			1 spéculum avec embout en ébène.	4	50
Entérotome de Dupuytren ou de Blandin.	12	"	1 spéculum en ivoire de M. Johert.	17	"
Longue sonde cannelée en argent à stylet de Larrey.	10	"	1 spéculum en bois du même.	7	"
1 bistouri de Breschet et de M. Marx.	12	"	1 spéculum bivalve du même en maillechort.	12	"
1 bistouri à rainure au dos de la lame et à stylet mobile, modèle Charrière.	6	"	1 spéculum de M. Ricord en maillechort.	10	"
Gorgeret en ébène.	2	"	1 spéculum de M. Ricord, manche démontant, en maillechort.	12	"
			1 spéculum de Lisfranc, hivalve, en maillechort.	15	"
			1 spéculum de M. Ségalas à 4 valves et développement plein.	25	"
			1 spéculum de M. Tanchou.	15	"
			1 spéculum à 4 valves, modèle Charrière.	18	"
			1 spéculum à 4 valves, manches démontants.	20	"
			1 spéculum de M. Dubois avec un seul manche et un seul embout, les trois spécimens en étain.	25	"
			1 spéculum à 3 valves, développement plein de Charrière.	12	"
			2 paires de longs ciseaux courbes sur le plat, à 8 fr.	16	"

(1) M. Guérin emploie un trocart courbe pour l'empyème dont le prix est de 15 fr.

	fr.	cent.		fr.	cent.
2 longues pinces-épingles droite et courbe, à 6 fr.	12		1 pince à anneaux porte-charpie pour pansement	5	
2 longues épingles à manche simple et double, à 4 fr.	8		2 porte-nœuds de Desault, à six fr.	12	
1 long porte-pierre avec pince, porte-			1 longue canule courbe du même.	6	

INSTRUMENTS DIVERS.

1 canule double de Levret avec son fil d'argent	6		Compas du professeur Van Huelst.	18	
1 pince porte-ligature de M. Cloquet.	12		Tube laryngien de Chaussier en argent.	5	
1 long serre-nœud de Desault.	3	50	Porte-cordon à tige en baleine.	8	
1 long serre-nœud à vis.	8		Pince à faux germe à clou de forceps.	12	
1 canule à épingles de M. Lallemand.	25		Forceps du professeur Dubois.	23	
1 miroir réflecteur de M. Amussat.	15		Forceps de MM. Moreau, Cazeaux, Chailly, Depaul, Hutin, etc., chacun.	23	
1 miroir réflecteur de M. R. Chelot.	15		1 forceps brisé démontant, modèle Charrière.	33	
2 couteaux hystérotomes, droit et gauche, de M. Velpeau.	8		1 forceps brisé démontant de M. Pajot.	33	
1 curette double de M. Récamier.	3		1 paire de ciseaux céphalotomes de M. Dubois.	14	
1 pessaire redresseur de l'utérus de Simpson modifié par M. Valleix.	23		1 ciseau de Smellie perce-crâne avec gaine protectrice.	14	
1 sonde utérine de M. Valleix.	6		1 céphalotribe de M. Baudelocque.	45	
1 sonde utérine rentrant dans le manche.	7		1 céphalotribe de M. Depaul avec chaîne articulée.	60	
1 sonde utérine de M. le docteur Huguier.	10		1 céphalotribe de M. Chailly avec courroie.	45	

Instruments de M. Jobert pour les fistules vésico-vaginales.

1 spéculum à une valve coudée pour déprimer la partie postérieure du vagin.	10		4 aiguilles de M. Roux pour la suture du périnée.	3	
2 lames plates pour déprimer les parois latérales.	12		2 aiguilles de M. Vidal (de Cassis), à 3 f.	6	
1 spatule pour soulever le paroi antérieure du vagin.	8		1 perce-membrane de M. le professeur Dubois.	3	
2 pinces de Museux pour saisir le col de l'utérus et abaisser cet organe.	12		1 perce-membrane articulée.	6	
2 pinces à dents de souris pour saisir les lèvres de la fistule afin de les raviver avec les ciseaux ou le bistouri droit ou boutonné.	10		1 curette articulée de 3 grandeurs sur la même tige de M. Pajot.	23	
1 pince en crochet pour attirer en avant les lèvres de la fistule dans le cas où l'on ne peut abaisser le col de l'utérus.	12		1 curette articulée de M. Dubois.	15	
2 porte-aiguilles.	16		1 bistouri pour élargir l'ouverture du col de l'utérus, de M. le professeur Dubois.	4	
6 aiguilles courbes de différentes dimensions ou de courbure variable.	3		1 bistouri à court tranchant de M. Cazeaux.	4	
1 sonde en argent forte pour femme.	5		1 paire de ciseaux pour le même usage, de M. le professeur Dubois.	7	
3 sondes en gomme élastique.	2	50	1 sonde à dard métallique.	10	
1 sonde à dard ou porte-fil.	14		1 ergotribe de M. Douds.	14	
1 aiguille à manche.	4		1 forceps-scie de M. Van Huelst.	130	
1 longue paire de ciseaux droits mousses pour couper les fils.	8		12 serres-fines en argent.	8	
1 bistouri droit et boutonné à manche long.	5	50			
1 bistouri convexe.	5	50			
1 bistouri pointu.	5	50			

Accouchements.

Compas de Beaudelocque.	13		12 sondes élastiques première qualité.	10	
Lexier du même.	10		6 sondes à courbure fixe.	24	
Pelvimètre de Coutouli.	14		12 hougies cylindriques.	8	
Intro-pelvimètre de madame Boivin.	20		12 hougies coniques.	10	

Maladies des voies urinaires.

6 sondes en argent à fortes parois variées de grosseur pour enfant ou adulte, environ.	35				
1 sonde prostatique graduée de M. Mercier, maillechort.	5				
1 sonde exploratrice de la vessie avec bouchon articulé et deux coquilles remplaçant les anneaux.	13				
1 sonde à bouchon articulé et à gouttière pour projeter le liquide au loin.	14				
1 sonde conique en argent.	7				

	fr.	cent.		fr.	cent.
12 bougies en cire première qualité. . .	5		Inciseur de M. Leroy d'Étiolles. . .	25	
12 bougies en boyau.	4		Urétrotome de M. Civiale.	23	
Sondes en maillechort, 2 fr. l'une. . .	2		Explorateur du même.	12	
Sondes de Mayor en étain les sept numéros. .	14		Urétrotome du même pour le méat urinaire.	18	
3 mandrins à patte en maillechort pour sondes.	6		30 numéros de bougies en étain de M. Béniqué, à 1 fr. 50 c.	45	
1 filière gradomètre de Charrière. . .	4		1 boîte spéciale pour ces 30 bougies. . .	23	
3 porte-empreintes gradués de Ducaup. .	4	50	1 boîte spéciale pour 6 bougies de M. Béniqué.	8	
3 bougies en gomme de M. Leroy. . . .	4	50			
3 bougies métalliques de M. Ségalas. . .	6				
2 porte-caustiques droits de M. Lallemand, de deux grosseurs, canule, lige et cuvette sans assemblage, argent fin. . .	28				
2 porte-caustiques courbes à chaîne pour produire les mouvements de rotation. .	34				
1 porte-caustique du même pour le col de la vessie.	25				
1 porte-caustique de M. Pasquier pour l'urètre.	18				
1 porte-caustique droit de M. Ségalas, en argent.	25				
1 porte-caustique courbe avec chaîne. . .	33				
1 porte-caustique de M. Leroy.	25				
1 porte-caustique de M. Barré (de Rouen), même usage.	23				
1 porte-caustique de M. Dieulafoy (de Toulouse).	25				
2 porte-caustiques de M. Amussat, droit et courbe.	36				
1 porte-caustique de M. Civiale.	6				
1 porte-caustique de M. Delcroix.	20				
1 scarificateur de MM. Bégin et Robert. .	18				
2 scarificateurs de M. Ricort, droit et courbe.	24				
1 scarificateur de M. Tanebou.	12				
1 scarificateur de M. Leroy.	17				
1 scarificateur de M. Amussat.	10				
1 scarificateur de M. Rattier.	25				
1 scarificateur urétral de MM. Civiale, Robert, modifié par Charrière fils. .	15				
1 scarificateur courbe de M. Dupierris. .	15				
1 scarificateur droit de M. Dupierris. . .	15				
1 scarificateur à lames plus longues, modifié par Charrière fils.	15				
1 scarificateur à lames plus longues et à éminence latérale, par M. Robert. . .	15				
1 scarificateur urétral de M. Caudmont. .	12				
1 scarificateur à olive du même.	20				
Instrument pour la prostate, de M. Civiale. .	35				
Instrument pour la prostate, de M. Mercier. .	25				
Instrument pour la prostate de M. Leroy d'Étiolles.	35				
Dépresseur de la prostate, de MM. Rigal, Tanebou et Leroy.	25				
Exciseur emporte-pièce prostatique, de M. Mercier.	50				
Inciseur de la prostate d'avant en arrière, du même.	20				
Inciseur de la prostate de haut en bas, du même.	23				
Inciseur de M. Civiale.	35				
Inciseur de M. Maisonneuve.	20				

Lithotritie.

2 sondes à robinet en maillechort de deux grosseurs.	12	
1 seringue n° 4 (indiquée pour l'hydrocèle) avec sa canule divisée en trois grosseurs, en maillechort.	25	
La même en étain.	10	
3 brise-pierres à mors fenêtrés, à pignons pour attaquer et diviser la pierre par pression ou percussion, à pignons modèle Charrière, n°s 1 et 2, à 40 fr. l'un.	120	
2 brise-pierres à mors plats ou lithoclastes de MM. Civiale et Amussat, à écrou brisé pour saisir et écraser les fragments, n°s 1 et 2, modèle Charrière, à 45 fr. l'un.	90	
1 marteau.	7	
2 sondes évacuatrices à chaîne intérieure. .	15	
1 brise-pierre urétral.	15	
1 pince urétrale droite à deux ou trois branches.	10	
1 pince urétrale courbe à deux branches. .	10	
1 sonde à double courant en argent. . . .	15	
1 caisse en acajou, coins de cuivre, poignée incrustée, fermant à serrure et deux tourlets.	25	
Enveloppe en cuir.	12	
On pourrait ajouter à cette caisse d'autres grosseurs de brise-pierre, telles que le n° 0 et le n° 3, pour chaque genre, et chacun pour le même prix.		
Il existe également des brise-pierres à mors plats et à pignons au même prix que ceux fenêtrés.		
Brise-pierre de M. Jacobson.	35	
Instrument à trois branches de M. Civiale pour la vessie avec fraise et clef pour la poulie.	35	
1 étau support à main de M. Amussat. . .	15	
1 brise-pierre à volant de M. Ségalas. . .	45	
2 numéros de sonde évacuatrice simple en maillechort.	7	
2 curettes articulées droite et courbe de M. Leroy.	20	
1 pince à trois effets de M. Civiale. . . .	15	

Taille périnéale.

1 bistouri à deux tranchants de la pointe, long modèle.	5	
3 cathéters ou sondes conductrices pour enfant et adulte.	9	

	fr.	cent.
1 bouton à crête et à curette conducteur.	5	
1 lithotome du frère Côme, modèle Charrière.	20	
1 lithotome double de Dupuytren, modèle du même.	45	
3 tenettes droites à branches croisées et décroisées, modèle du même.	19	50

Taille sus-pubienne.

1 sonde à dard du frère Côme, modifiée par M. Civiale, en maillechort.	12	
1 gorgere suspendeur et conducteur de M. Belmas, modèle de M. Civiale.	8	
1 tenette à forceps n° 4 à clou latéral, modèle Charrière.	10	
1 caisse en acajou comme la précédente.	30	
Enveloppe en cuir.	12	

On réunit très-généralement dans la même caisse les instruments de lithotritie et ceux de taille.

On peut ajouter aux instruments ci-dessus plusieurs autres grosseurs de sondes conductrices ou cathéters, de même un lithotome d'enfant, au même prix que ceux désignés. De même 1 ou 2 gorgere conducteurs de tenettes, à 5 fr. la pièce.

1 ou 2 gorgere tranchants de M. Cline, à 8 fr. pièce.

Quelquefois on ajoute encore le bistouri aponévrotome de MM. Belmas et Civiale.

Trépan et réséctions.

1 arbre de trépan avec sa pyramide, 2 couronnes, modèle Charrière, avec leur curseur, 1 exfoliatif.	30	
1 tire-fond indépendant.	5	
1 couteau lenticulaire.	3	
1 rugine pointue.	3	
1 élévatoire double.	3	
1 brosse plate.	1	
1 manche de tréphine et sa tige, sur laquelle se montent les couronnes du trépan.	7	
2 scies à crête de coq grande et petite.	12	
1 scie de M. Larrey.	4	
1 scie à dos mobile de Charrière.	6	
1 scie à chaîne à étau.	23	
1 pince pour extraire les esquilles, balles, etc., de M. Baudens.	5	
1 tire-fond, tire-balle et sa canule, du même.	6	
2 cisailles de Liston, grande et petite, modèle Charrière.	26	
1 grande pince coupe-net disposé pour servir à l'amputation de la mâchoire.	12	
2 ciseaux-burins taillés en lime.	4	
2 gouges taillées en lime.	5	
1 maillet de plomb garni de maillechort, modèle Charrière.	7	
1 lime emmanchée.	4	
1 sonde cannelée articulée à manche, de M. Blandin.	12	
2 davier droit et courbe.	7	

	fr.	cent.
1 très-fort davier pour maintenir les os qui doivent être réséqués.	5	
1 clef et 4 crochets.	4	
1 porte-molettes et champignons, 3 molettes, 3 champignons, de M. Martin, la tige allant sur l'arbre du trépan.	80	
Scie à molette de Charrière avec 2 molettes.	100	
Scie à molette avec trépan.	120	
Scie à molette grand complet.	150	
2 forts scalpels pour le périoste et les désarticulations de phalanges, à 3 fr. 50 c.	7	
12 aiguilles à suture.	6	
1 paire de ciseaux droits et forts.	6	
1 scie de Heine avec deux nouveaux points d'appui comme à la scie à molette et mobilisée par un aide avec l'arbre de trépan.	250	

Amputations.

1 tourniquet à 2 pelotes et à vis.	10	
3 couteaux à un tranchant de grandeur variée, à 5 fr. 50 c.	16	50
1 couteau à deux tranchants ou interosseux.	5	50
1 fort bistouri fixe à dos fort et pointu servant pour les désarticulations de phalanges et le périoste.	3	50
2 forts bistouris droits, pointus, grandeur n° 2 à 3.	4	
2 forts bistouris convexes.	4	
1 grande scie avec deux lames dont une étroite; cette dernière sert à remplacer la scie à arbre dite à phalange.	20	
1 grande scie à dos mobile, petit modèle.	6	
1 grande scie à chaîne avec étau de M. Manric.	23	
1 grande pince incisive servant aussi aux amputations partielles de la mâchoire.	12	
1 cisaille de Liston ayant le point de réunion excentrique, modèle Charrière.	14	
1 pince à ligature et à torsion d'artères et porte-épingle.	6	
1 pince ordinaire.	2	50
1 ténaculum fixe.	2	50
1 aiguille de Cooper.	2	50
6 aiguilles à suture.	3	
1 caisse en bois d'acajou à coins en cuivre fermant à serrure et à 2 tourêts.	33	
Ces instruments, comme les précédents, sont au beau poli et du fini le plus parfait, tous les manches en ébène quadrillés.		
Autres instruments qui peuvent entrer dans les caisses à amputation :		
1 tourniquet à pression continue, modèle Charrière.	12	
1 tourniquet à ardillon, petit modèle Charrière.	7	
1 petite scie à arbre dite à phalange, lame tournante.	15	
1 pince à ligature profonde du professeur Cloquet.	7	
1 pince de Savigny pour le même usage à mors larges et coniques.	6	

	fr.	cent.		fr.	cent.
1 pince à ressort.	4	"	Compresseur fémoral de Dupuytren. . . .	45	"
1 pince à pression continue de Charrière. . .	4	"	Compresseur brachial du même.	30	"
1 pince courbe.	4	50	Je fournis, pour opérer sur le cadavre,		
1 aiguille de J.-L. Petit.	3	"	des couteaux à amputation au poli ordi-		
2 aiguilles droite et gauche de Deschamps,			naire, du prix de 3 à 4 fr.		
à 3 fr.	6				

GRANDES VENTOUSES JUNOD.

Appareil n° 1 pour un membre inférieur, une botte.	30	"	Appareil complet pour un membre supérieur.	86	"
1 manchon en gomme que l'on monte au sommet de la botte.	14	"	Appareil n° 2 servant pour un membre inférieur et un membre supérieur. . .	147	"
1 bracelet métallique pour fixer le manchon. .	8	"	Appareil n° 3 servant pour les deux membres inférieurs.	135	"
1 rohinet que l'on monte à vis sur la botte. .	4	"	Appareil n° 4 servant pour les deux membres inférieurs et pour un membre supérieur.	208	"
1 pompe avec piston en parachute de Charrière.	33	"	Appareil n° 5 servant pour les quatre membres à la fois.	266	"
1 tuyau élastique garni en cuivre à chaque bout pour assembler la pompe avec la botte.	5	"			

BOITES A VENTOUSES ET SCARIFICATEURS.

BOITE N° 1.

2 verres à rohinet de grandeur variée, à 3 fr. pièce.	6	"
1 verre à rohinet pour vider les mamelles. .	3	"
1 tuyau élastique intermédiaire.	2	50
1 pompe aspirante, piston à double parachute, modèle Charrière.	8	"
1 scarificateur à 8 lames divergentes. . . .	12	"
1 boîte en acajou, coins de cuivre fermant avec deux tourlets, poignée incrustée. . .	18	"
Prix en détail.	49	50

N° 2.

Même composition que la précédente et en plus : .		
1 verre ovale à rohinet.	3	"
1 scarificateur à douze lames en remplacement de celui à huit lames, différencé. .	3	"
2 rangées de six lames pour ce dernier. . .	5	"
Différence pour la capacité de la boîte. . .	4	"
Prix.	65	50

N° 3.

Comme les précédentes mais augmentée de : .		
2 verres de grandeurs variées à robinets. . .	6	"
La boîte pour son plus grand volume de contenance	5	"
Prix.	76	50

Scarificateurs à ressort.

Scarificateur à lames divergentes, modèle Charrière à 8 lames, caisse en cuivre. . . .	12	"
Scarificateur à lames divergentes, modèle Charrière, à 8 lames, caisse en maillechort.	14	"
Scarificateur à 12 lames, caisse en cuivre. .	15	"
Scarificateur à 12 lames, caisse en maillechort.	17	"
Scarificateur à 16 lames, caisse en cuivre. .	18	"
Scarificateur à 16 lames, caisse en maillechort.	20	"
Scarificateur de Larrey, chasse en corne noire en ivoire ou en écaille, 4 fr. 50 à . . .	6	50
Scarificateur de Pasquier à 8 ou 12 lames, caisse en maillechort, 35 fr. à	40	"
Scarificateur en maillechort, modèle Charrière, à 8 et 12 lames, 20 fr. à	30	"
Scarificateur pour les gencives, chasse en corne noire, en ivoire ou en écaille, 2 fr. 50 à	5	"

CAUTÈRES.

1 cautère droit en roseau.	3	"	1 cautère à olive.	3	"
1 cautère droit en roseau plus court (ce modèle se fait de trois grosseurs). . .	3	"	1 cautère courbe.	3	"
1 cautère à boule (ce modèle se fait de 3 grosseurs)	3	"	1 cautère cône courbe	3	"
1 cautère à cône droit (ce modèle se fait de 3 grosseurs).	3	"	1 cautère très-fin et muni d'une sphère pour conserver le calorique.	3	"
			1 cautère en rondache	3	"
			1 cautère pour l'onxis, de Regnaud. . .	3	"

CAUTÈRES. — PORTE-MOXAS. — ACUPONCTURE.

	fr.	cent.		fr.	cent.
1 cautère triangulaire.	3	"	de M. Guérin.	12	"
1 cautère à champignon pour le col de l'utérus.	3	"	1 chalumeau (brisé par le milieu) en maillechort avec embouchure en ivoire.	5	"
2 cautères en haricot courbes verticalement et latéralement, à 3 fr. l'un.	6	"	Aiguilles à anneaux en acier, la pièce.	40	"
1 cautère pince hémorroïdale de M. Guersant.	12	"	Aiguilles à anneaux en platine, la pièce.	1	50
Tous ces cautères se montent indistinctement sur les manches-boîtes ci-après :			Aiguilles à anneaux en or, la pièce.	3	"
2 manches-boîtes, à 6 fr. l'un.	12	"	Aiguilles à anneaux en acier à tête de cire, la pièce.	40	"
3 portes-moxas de Larrey de grandeur variée, à 2 fr. 50 c. l'un.	7	50	Aiguilles à anneaux en acier à tête octogonale, la pièce.	75	"
1 manche allant sur tous.	3	"	Aiguilles à anneaux en or partiellement garnies de gomme laque pour la méthode de M. Pétrequin, la pièce.	4	"
1 porte-moxa, pince à pression continue					

DIVERS INSTRUMENTS NOUVEAUX.

1 dilateur de M. Civiale pour l'urètre.	30	"	1 ciseau pour les yeux.	3	50
1 dilateur de M. Civiale, petit modèle de M. Rigaud.	25	"	1 sonde utérine de M. Robert pour redresser l'utérus.	35	"
1 dilateur de M. Civiale, modèle Charrière.	15	"	1 sonde utérine de M. Huguier, plusieurs modèles.	10	"
1 pessaire complet du professeur Simpson pour redresser le col de l'utérus.	15	"	1 mandrin urétral articulé de MM. Rigal, Tanchou et Leroy, pour la dépression de la prostate.	25	"
1 sonde utérine du même.	15	"	1 mandrin œsophagien simplifié sur celui des auteurs ci-dessus.	30	"
1 sonde utérine en ivoire articulée pour faciliter l'introduction dans les cas ordinaires.	15	"	1 dilateur du col de l'utérus de M. Ausandon, 15 à	50	"
1 bistouri à gaine à coulisse servant à divers usages; le premier a été fait par nous pour satisfaire aux demandes de M. Blandin pour la section du muscle anal avec manche en écaille.	14	"	1 dilateur du col de la vessie de M. Mercier.	30	"
1 bistouri berniaire de M. Grimala avec gaine d'argent; cet instrument est très-estimé.	8	"	Petites serres-fines en argent de M. Vidal (de Cassis), la douzaine.	5	"
1 ténaculum à coulisse pour faciliter les ligatures des artères sans le secours d'un aide.	10	"	Moyennes serres-fines en argent de M. Vidal (de Cassis), la douzaine.	8	"
1 bouche artificielle pour nourrir les aliénés qui refusent les aliments, du docteur Billod, aliéniste de Blois, tout en argent.	30	"	Moyennes serres-fines en argent n° 4 de M. Vidal (de Cassis), la douzaine.	9	"
1 bouche artificielle en bois de M. le docteur Belhomme.	20	"	Moyennes grandes, dites de sûreté, la pièce.	1	25
1 étai s'adaptant à toute espèce de coupe-net et ciseaux pour augmenter la force sans se fatiguer, modèle Charrière.	12	"	1 pince porte-serres-fines.	8	"
1 seringue en ivoire teinte en noir, piston à double parachute pour les injections caustiques.	10	"	Caisnes à pansement pour les chemins de fer, tourniquet, trousses, boîte d'amputation et avec notices explicatives.	240	"
1 seringue en verre teinte en noir, piston à double parachute pour les injections caustiques.	4	"	Appareil respiratoire de Charrière.	15	"
Ciseaux à point d'union ou à vis excentrique de toutes dimensions.			1 pince à triple mors pour faciliter la réunion des plaies de M. le docteur Bonnefin.	6	"
			1 seringue avec double canule et trocart de Pravaz pour le perchlorure de fer.	20	"
			1 appareil perforateur de M. le professeur Langier pour la saignée des os.	50	"
			1 pince à tumeurs vaginales de M. Thierry.	15	"
			1 trocart de M. Maisonneuve pour les ovaires.	50	"
			1 compresseur de la mâchoire supérieure.	40	"
			1 paire de lunettes pour maintenir la paupière supérieure.	15	"

STÉTHOSCOPES. — PLESSIMÈTRES.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Stéthoscope de Laennec, bois de cèdre. . .	2	"	Stéthoscope de M. Gendrin, bois d'ébène. .	3	50
Stéthoscope de M. Piorry, bois de cèdre et plaque d'ivoire.	3	25	Stéthoscope de M. Fauvel, bois de cèdre. .	1	75
Stéthoscope de M. Piorry, bois d'ébène et plaque d'ivoire.	4	"	Stéthoscope de M. Fauvel, bois d'ébène. .	2	25
Stéthoscope de M. Piorry, modifié.	5	"	Stéthoscope de M. Depaul, bois de cèdre. .	2	25
Stéthoscope de M. Louis, bois de cèdre. . .	2	75	Stéthoscope de M. Depaul, bois d'ébène. .	3	"
Stéthoscope de M. Louis, bois d'ébène. . .	3	50	Stéthoscope de M. Landouzy.	5	"
Stéthoscope de M. Trousseau, bois de cèdre	2	75	Stéthoscope de M. Nauche.	10	"
Stéthoscope de M. Trousseau, bois d'ébène.	3	50	Plessimètre de M. Piorry en ivoire. . . .	2	75
Stéthoscope de M. Gendrin, bois de cèdre.	2	50	Plessimètre en métal et à oreilles articu-		
			lées.	4	"
			Plessimètre en écaille.	8	"

SONDES

EN MAILLECHORT ET EN ARGENT.

	MAILLECHORT.		ARGENT.	
	francs.	cent.	francs.	cent.
Sondes ordinaires pour hommes.	2 à 4	"	4 à 8	"
Sondes ordinaires pour femmes.		2	3 à 4	"
Sondes à double courant pour hommes. . . .	10 à 12	"	14 à 18	"
Sondes à double courant pour femmes. . . .	8 à 10	"	12 à 15	"
Sondes à robinet de plusieurs modèles pour hommes et pour femmes.	5 à 8	"	10 à 15	"
Sondes à robinet avec boîte en liège pour hommes et pour femmes.	8 à 10	"	10 à 17	"

SONDES

EN ÉTAIN, DE M. MAYOR (*de Lausanne*).

	francs.	cent.
Il y en a de sept grosseurs différentes, chacune.	2 à 2	50
Les mêmes en argent, chacune.	10 à 15	"

SPÉCULUMS.

Spécimens de tous modèles en gomme.	3 à 6	"
Spécimens de tous modèles en ivoire flexible.	15 à 25	"
Spécimens de tous modèles en étain.	2 à 6	"
Spécimens de tous modèles en maillechort.	15 à 20	"
Spécimens de tous modèles en argent.	60 à 100	"
Réservoirs pour bains locaux.	3 à 4	"
On peut faire des spécimens avec d'autres métaux.		
Pour les autres, voyez Maladies des femmes.		
Appareil contre l'onanisme pour les deux sexes.	20 à 200	"

APPAREIL ÉLECTRO-MÉDICAL.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Appareil volta-faradique à double courant du docteur Duchenne de Boulogne, avec 3 paires d'excitateurs, appareil de 1 ^{re} force	200	"	Excitateur de l'utérus.	18	"
Appareil volta-faradique à double courant du docteur Duchenne de Boulogne, avec 3 paires d'excitateurs, appareil de 2 ^e force	160	"	Excitateur du rectum.	8	"
Appareil moins puissant.	120	"	Excitateur pour l'urètre et les cavités profondes.	4	"
Excitateur de la vessie.	18	"	Tube à eau pour graduer la force de l'appareil.	12	"
			Appareil de Breton frères. (Voy. page 207.)	140	"
			Appareil d'Erick Bernard. (V. page 205.)	"	"

INSTRUMENTS POUR DONNER DES SECOURS AUX ASPHYXIÉS.

Objets contenus dans les boîtes de secours.

(MODÈLE CHARRIÈRE.)

- | | | | |
|---|---|---|---|
| 1 | paire de ciseaux de 16 centimètres de long à pointes mousses pour couper les vêtements. | 1 | boîte contenant 120 grammes d'espèces aromatiques (fleurs de lavande et feuilles de sauge, de chaque 60 grammes; poudre de résine de benjoin, 13 grammes). |
| 1 | peignoir en laine | | |
| 1 | bonnet en laine. | | |
| 2 | seringues à double piston en parachute de Charrière, ou pompes à air, munies du robinet à double effet. La seringue sur laquelle sont inscrits ces mots : <i>Seringue à fumigation</i> , est spécialement destinée pour cet usage. La seringue fig. 1 sert à toutes les autres indications. | 1 | sonde œsophagienne à triple tissu suivant mon modèle. |
| 1 | canule à narines qui s'adapte à la seringue et qui sert à retirer les mucosités des fosses nasales. | 1 | verre à ventouse que l'on applique directement au robinet de la seringue. |
| 1 | canule élastique pour retirer les mucosités de la trachée. | 1 | canule pour lavements que l'on monte sur le robinet de la seringue. |
| 1 | flacon d'huile de pieds de bœuf pour graisser les frottements. | 1 | canule plongeante que l'on monte sur le même robinet et qui sert à remplir la seringue du liquide médicamenteux. |
| 1 | bandage à six chefs croisés pour faire exécuter à la poitrine et au ventre les mouvements qui ont lieu pendant la respiration. | 1 | aiguille pour dégorgier les canules terminée par un bouton. |
| 1 | double levier en bois pour commencer à ouvrir la bouche. | | Des plumées pour chatouiller la gorge. |
| 1 | double levier à bascule pour tenir la bouche ouverte : les crans sont garnis d'étain au lieu d'être en fer comme dans les anciens instruments. | 1 | cuiller étamée; l'extrémité de son manche sert d'abaiss-langue et de conducteur pour engager la canule dans la glotte. |
| 1 | hâillon terminé en pointe d'un côté pour faire ouvrir la bouche. Il est destiné ensuite à être placé entre les dents; et alors l'ouverture du milieu peut donner un libre passage aux sondes. | 1 | gobelet d'étain. |
| 2 | gants en crin pour frictionner. | 1 | biberon d'étain. |
| 1 | strigille ou brosse à rouleau pour frictionner on masser la surface du corps sans user l'épiderme. | 1 | bouteille couverte d'osier contenant de l'eau-de-vie camphrée. |
| 1 | bassinoire et réservoir en cuivre. | 1 | flacon contenant de l'eau de mélisse spiritueuse. |
| 1 | bouteille en fer-blanc pour l'esprit-de-vin. | 1 | petite boîte contenant plusieurs paquets d'émétique de 2 grains chacun. |
| 1 | tuyau et une canule fumigatoire que l'on monte aussi sur le robinet de la seringue. | 2 | bandes à saigner, des bandes roulées, des compresses et de la charpie. Ces objets se trouvent placés dans un sac à coussinet qui sert lui-même à garantir les autres instruments du ballottage. |
| 1 | pipe ou boîte à fumigation que l'on visse sur le robinet de la seringue. | 2 | lancettes avec leur étui. |
| | | 1 | sachet en toile contenant du soufre et du camphre pour la conservation des objets en laine. |
| | | 1 | paquet d'amadou pour allumer les aromates placés dans la pipe. |
| | | 1 | briquet à frottement avec des allumettes. |

PRIX D'UNE BOÎTE DE SECOURS COMPLÈTE OU N° 1 160 FR.

PRIX D'UNE BOÎTE N° 2, contenant les objets indispensables. 120 FR.

NOTA. — Sur chacune des pièces est gravé d'une manière très-visible le numéro correspondant à celui qui se trouve sur cette liste. Ainsi la sonde œsophagienne porte le n° 19. — La canule à narines porte le n° 5. — La canule fumigatoire porte le n° 16, etc. Par ce moyen, les manœuvres se feront avec plus de promptitude, et toutes les personnes pourront, à la rigueur, préparer les différents appareils.

Ces boîtes sont en chêne, compartimentées à fortes parois et à feuillures avec équerres pour en maintenir l'ouverture; elles ferment avec serrure et moraillon. A l'extérieur se trouvent deux poignées auxquelles on peut adapter une bande en cuir qui, croisée sur les épaules du porteur, facilite le transport.

Tableaux synoptiques coloriés de M. Dumont de Cambrai.

		fr.	c.
N° 1	contenant l'indication des secours à porter en cas d'accidents de toute espèce, en attendant l'arrivée du médecin.	Prix.	5
N° 2	renferme la toxicologie populaire et les moyens faciles d'administrer le contre-poison et les premiers soins aux personnes empoisonnées.	Prix.	5
	Ces deux tableaux ensemble.		8

Ces tableaux sont appelés à rendre d'utiles services aux industriels, chefs d'ateliers, d'usines ou de manufactures. Ils résument pour le pharmacien les prescriptions de la science.

APPAREILS A FRACTURES.

De tous modèles pour les fractures du maxillaire supérieur.	de 15 à	30	fr.	e.
— — — — — inférieure.	de 15 à	60	—	—
— — — — — de la clavicle.	de 12 à	15	—	—
— — — — — de l'humérus.	de 10 à	12	—	—
— — — — — de l'olécrane.	de 9 à	12	—	—
— — — — — du radius.	de 8 à	10	—	—
— — — — — du cubitus.	de 8 à	10	—	—
— — — — — de la main.	de 7 à	9	—	—
— — — — — des doigts.	de 2 à	4	—	—
— — — — — des côtes.	de 5 à	7	—	—
— — — — — du bassin.	de 8 à	9	—	—
— — — — — du fémur.	de 30 à	40	—	—
— — — — — de la rotule.	de 10 à	13	—	—
— — — — — du tibia.	de 18 à	25	—	—
— — — — — du péroné.	de 8 à	12	—	—
— — — — — du pied.	de 6 à	10	—	—
A extension continue, de Boyer.	de 70 à	90	—	—
Appareil à dextre, d'Arcet.		15	—	—
Cercueils en bois ou en fer pour soutenir les couvertures.	de 5 à	15	—	—
Gouttières en fil de fer, du docteur Mayor de Lausanne, pour maintenir les bras et les jambes des blessés et faciliter le transport des blessés.		15	—	—
Appareils à fumigations, destinés aux organes respiratoires.		15	—	—

CHARPIE DE BOR, DU COMMERCE, ET LINGE A PANSEMENT.

Charpie vierge extra fine, B. A. . le kilo.	12	Charpie anglaise, n° 1. . les 2 paquets.	16	—
— — — — — R. B.	10	— — — — — 2.	14	—
— — — — — I. A.	8	Charpie ordinaire du commerce.	3	50
— — — — — I. B.	6	— — — — — fine	4	50
— — — — — n° 1.	5	— — — — — sur fine	5	50
— — — — — 2.	4	— — — — — longue à mèche	12	—
— — — — — 3.	3	Linge à pansement, grand.	5	—
— — — — — pour mèche, 1 ^{re} q.	6	— — — — — ordinaire.	4	—
— — — — — 2 ^e q.	4	Bandes	6	—
— — — — — en duvet ou rapée.	5	Compresses	2	75

Les charpies de Bor sont exemptes de coton. Elles se vendent en boîtes ou par paquets de 500 gr. et de 1 kilo.

DENTS ARTIFICIELLES ET OBJETS A L'USAGE DES DENTISTES.

Dents minérales ordinaires. . . . le cent.	18	Poudre à plomber les dents de Wilson,	12	—
Dents dites à gencives.	30	— les 30 grammes	3	75
Dents molaires ordinaires.	25	Ressort en or pour râteliers très-bien confectionnés. le gramme.	3	75
Dents transparentes à crampon.	50	Succédané Seymour pour remplir les dents carées, le flacon.	3	—
Dents molaires transparentes à crampon.	60	Le plombateur Warthon, le flacon.	3	—
Dents dites à tubes de platine.	75	Ciment Rogers pour plomber soi-même les dents.	3	—
Dents molaires à tubes de platine.	75	Métal inoxydable à plomber les dents, de Déairabode les 30 gram.	10	—
Dents naturelles, les six dents de devant. à 7 fr., 10 fr. et	12			
Instruments pour dentistes (page 132)				

ORGANES ET MEMBRES ARTIFICIELS.

Nez artificiel (donner le moule des parties de la face qu'il doit recouvrir) suivant la perfection. de 50 à	500	Yeux humains demandés sur modèle ou peinture.	25	—
Obtuteur de la voûte palatine en argent, or ou platine. de 30 à	500	Bras et avant-bras mécaniques remplaçant ces membres amputés. de 100 à	50	—
Yeux humains de collection.	10	Jambes articulées à pilon ou à pied, de 160 à	1000	—
		Bottines remplaçant le pied amputé, de 45 à	300	—
		Pieds mécaniques de tous modèles, de 100 à	400	—

EMBAUMEMENTS,

OBJETS D'HISTOIRE NATURELLE, YEUX ARTIFICIELS.

Les demandes d'embaumement devenant plus fréquentes en raison de la perfection des procédés récemment découverts, nous nous sommes fait un devoir de fournir des renseignements aussi complets que possible sur la valeur commerciale des divers liquides ou préparations spéciales employés dans chacune des méthodes connues.

Comme complément naturel à ce chapitre on trouvera les diverses compositions servant aux injections anatomiques et les boîtes complètes d'instruments nécessaires aux méthodes d'embaumement Gannal et Suequet.

Procédé Egyptien.

Poudre salino-aromatique du Codex de 1750	le kilo.	3
Sparadrap aromatique	la bande.	2
Vernis balsamique	le kilo.	12
Alcool camphré fort	—	6

Procédé Tranchina.

Bouillie alcoolique d'acide arsénieux	le kilo.	6
---	----------	---

Liquueur de Coalby

POUR LA CONSERVATION DES PIÈCES ANATOMIQUES.

Solution n° 1.	le kilo.	1
— 2.	—	1
— 3, 4 et 5.	—	1

Procédé Gannal.

Solution première formule Gannal. le kilo.	50
Acétate d'alumine concentré	3
Sulfate d'alumine à 40°	6

Procédé Suequet.

Chlorure de zinc pur à 40°.	le kilo.	10
Essences aromatiques pour un embaumem.		40
Chlorure ferrique liquide doué des mêmes propriétés que le chlorure de zinc, le kil.		12

Procédé Falconi.

Sulfate de zinc en solution concentrée.		60
— de fer pulvérulent.	le kilo.	

Injections anatomiques.

Injections colorées à la cire.	le kilo.	50
— au blanc de baleine	—	5
— à la résine et à la cire.	—	4
— métallique à l'alliage de Darcet.		8
Seringue en acier pour le mercure, avec ses accessoires, dans une boîte. de 60 à		100
Boîte complète pour toutes espèces d'injections.		164
Huile de houille pour la conservation des bois.	le kilo.	75

BOÎTES D'INSTRUMENTS POUR PRATIQUER LES EMBAUMEMENTS

AU MOYEN D'INJECTIONS PAR LA CAROTIDE.

Boîte pour la méthode Gannal.

2 Seringues en maillechort, pistons à double parachute, grandeur numéro 8, avec 3 robinets de même métal et 4 canules.	135
1 Boîte ronde en maillechort.	16
1 — carrée longue à trois compartiments.	20
1 Aiguille longue pour ligature.	2
1 Paire de ciseaux.	2
2 Pinces à ressorts.	8
1 Érigine à chaîne.	1
2 Petites pinces à pression continue.	3
8 Scalpels assortis, manches quadrillés, au beau poli.	16
12 Aiguilles à suture trempées en ressort.	6
1 Caisse en acajou à coins de cuivre, poignée incrustée, fermant avec serrure et deux tourêts, compartimentée et garnie en peau rouge à l'intérieur.	60

Cet appareil peut être réduit à un moindre prix, en remplaçant les corps de seringues en maillechort par ceux en cuivre.

Boîtes pour la méthode Suequet.

1 Trocart à canule d'argent.	6
1 Seringue en cuivre numéro 6, avec collier pour recevoir les deux manches.	30
1 Seringue en cuivre numéro 8, avec collier pour recevoir les deux manches.	41
2 Manches à poignée s'adaptant aux deux seringues.	5
1 Sonde cannelée en acier, beau poli.	25
2 Robinets.	10
4 Canules à oreille.	10
2 Paires de ciseaux.	5
2 Bis-touris, droit et convexe, à coulants.	6
6 Aiguilles à suture trempées en ressort.	3
1 Caisse en acajou, coins de cuivre, poignée incrustée, fermant avec serrure et deux tourêts, l'intérieur compartimenté et garni de peau rouge.	43

INSTRUMENTS ET MATÉRIAUX

NÉCESSAIRES A LA PRÉPARATION ET A LA CONSERVATION DES OISEAUX ET AUTRES ANIMAUX
AINSI QU'À CELLES DES INSECTES.

Scalpel de différentes grandeurs. 1 f. 50 et	2	•	Epingles à insectes, à têtes rivées, le mille		
Brucelles — 1 f. 25 jusqu'à 3 et	4	•	2 fr., 2 fr. 50 et	3	50
Pinces à dissection.	•	60	Boîtes en carton liguées.	2 fr. à	2 50
— plates.	1	50	Planchettes en liège, la douz. 2 f. 25, 4 f. 50 et	6	•
— coupantes.	3	•	Étaloirs pour papillons.	2 fr. 50 à	3 50
— rondes.	1	50	Pincettes diverses à insectes.	•	•
— dites à pansement, pour bourrer et débarrasser les peaux des oi- seaux.	2	50	L'Art de préparer, monter et conserver les oiseaux; suivi de la manière de prendre, préparer et conserver les papillons et autres insectes. Brochure in-8°.	1	25
Ciseaux droits et courbes. 2 f., 2 f. 50 et	3	•	L'Art de prendre, préparer et conserver les insectes. Brochure in-8°, ornée d'une planchette.	•	75
Limes diverses.	1	50	Collections de coquilles, oiseaux, insectes, etc., etc.		
Poinçons.	•	•	Trousse ou boîte pour naturalistes, renfer- mant tous les instruments nécessaires à la préparation des animaux, n° 1.	30	•
Vrilles.	•	•	Trousse plus complète, n° 2.	45	50
Cure-crânes.	1	•	Boîtes d'anatomie microscopiques, de 15 à	39	•
Plaques en plomb.	1	•			
Préservatif de Bœaumur perfectionné. le kilo.	3	•			
Filets simples à papillons.	1	50			
— à cannes et à charnières. 3 fr. et	3	50			
— dits troubleaux, pour les insectes d'eau.	5, 6 et	7			

COLLECTION D'HISTOIRE NATURELLE DE TOUTE ESPÈCE.

MAMMIFÈRES — OISEAUX — POISSONS — REPTILES.

Nous nous chargeons également de faire empailler avec le plus grand soin tous les sujets du règne animal.

YEUX ARTIFICIELS EN ÉMAIL.

Pour les oiseaux.		YEUX NOIRS. — Prix des 100 paires.		YEUX DE COULEUR. — Prix des 100 paires.		Pour les quadrupèdes.		YEUX à TOURS BLANCS. — Prix des 100 paires.	
N ^{os}	Diamètre.	fr.	c.	fr.	c.	N ^{os}	Diamètre.	fr.	c.
1	2 millimètres.	1	•	6	•	6	7 et 8 millimètres.	25	•
2	3 —	1	50	7	•	7	8 à 9 —	30	•
3	3 à 5 —	2	•	8	•	8	9 à 10 —	35	•
4	5 à 6 —	2	50	9	•	9	10 à 11 —	40	•
5	6 à 7 —	3	•	10	•	10	11 à 12 —	50	•
6	7 à 8 —	4	•	12	•	11	12 à 14 —	75	•
7	8 à 9 —	5	•	15	•	12	14 à 15 —	90	•
8	9 à 10 —	6	•	18	•				
9	11 —	8	•	24	•				
10	12 —	10	•	30	•	13	16 à 17 —	1	25
11	13 —	15	•	35	•	14	18 à 19 —	1	75
12	14 —	15	•	40	•	15	20 à 21 —	2	50
13	15 —	20	•	50	•	16	23 à 24 —	3	50
14	16 —	25	•	60	•	17	25 à 26 —	4	50
15	17 à 18 —	40	•	90	•	18	27 à 29 —	6	•
				la paire.		19	29 à 31 —	7	•
16	20 et 21 —	50	•	1	50	20	31 à 34 —	8	•
17	23 et 24 —	65	•	2	50				
Yeux de grand duc.		•	•	3	50				

NOTA. Le diamètre indiqué est celui de l'iris, non compris le blanc.

BUSTES. — PHRÉNOLOGIE. — OSTÉOLOGIE.

Bustes en plâtre grandeur naturelle.

Esculape.	6 fr.	Dubois.	5 fr.	Broussais.	12 fr.	Bichat.	5 fr.
Hippocrate.	5	Sabatier.	5	Parmentier.	12	Ambroise Paré.	5
Galien.	5	Cuvier.	12	Linné.	12	Buffon.	5
Desault.	5	Dupuytren.	8	Hahnemann.	10	Vauquelin.	12
						Fourcroy.	18

Les mêmes en plâtre couleur bronze. en plus 4 fr. et 5

Bustes en plâtre au quart de grandeur naturelle.

Pinel.	2 fr.	Galien.	2 fr.	Cuvier.	2 fr.	Buffon.	2 fr.
Desault.	2	Hippocrate.	2	Dupuytren.	2	Linné.	2
Bichat.	2	Esculape.	2	Broussais.	2	Parmentier.	2

Les mêmes en plâtre couleur bronze ordinaire. en plus 1

(NOTA. *L'emballage se paye à part.*) Pour un buste grandeur naturelle. 5
Pour deux — 8

Ostéologie humaine.

	fr.	e.
Squelettes humains désarticulés.	de 50 fr. à	70
Squelettes humains articulés, avec ou sans mouvement des pieds et des mains.	de 90 à	150
Squelettes humains montés à la Beauchêne *.		600
Têtes naturelles avec la mâchoire articulée.	de 15 fr. à	18
Têtes désarticulées.	de 15 à	25
Têtes désarticulées remontées à la Beauchêne (<i>les différentes pièces sont mobiles</i>), avec préparation de l'oreille interne et moyenne.		200
Têtes sciées en tous sens, montrant tous les sinus, avec la préparation de l'oreille interne et de l'oreille moyenne.		50
Têtes avec coupes du rocher et des sinus maxillaires et frontaux.		30
Tête montrant le diploé et sous verre.		35
Temporaux sculptés, pour montrer l'oreille interne et l'oreille moyenne (<i>les deux</i>).		25
14 temporaux sculptés, offrant chacun une coupe différente de l'oreille : deux pièces présentant la préparation des nerfs et artères (<i>collection sous verre</i>).		160
Bassins avec ligaments naturels.		20
Bassins avec ligaments artificiels.		25
Mains et pieds articulés.	la pièce.	4
Mains et pieds montés à la Beauchêne.	la paire sur support, à 35 et	45
Squelettes de fœtus avec ligaments naturels, depuis l'embryon jusqu'au fœtus à terme (<i>collection de neuf pièces, chacune sous verre</i>).		150
1 Fœtus isolé sans verre.		16
Squelettes de fœtus désarticulés, chacun dans un cadre noir (<i>collection de neuf</i>).		315
Têtes de fœtus.		4

* Par pièces montées à la Beauchêne, nous entendons des os désarticulés, remontés à distance et maintenus par des lames de cuivre.

Phrénologie.

Crânes naturels avec la topographie des docteurs Gall et Spurzheim.	25	"
Bustes en plâtre de grandeur naturelle avec la même topographie.	9	"
Bustes offrant d'un côté le cerveau découvert avec les numéros correspondant à la topographie de Spurzheim indiqués de l'autre côté.	9	"
Bustes demi-nature avec les deux topographies (<i>Gall et Spurzheim</i>).	7	"
Bustes de petite grandeur, avec les deux topographies (<i>Gall et Spurzheim</i>).	5	"
Collection de têtes de races (<i>en plâtre</i>), 25 pièces à.	5	"
Têtes des hommes célèbres dans les sciences, les arts, l'industrie, tels que Bonaparte, Cromwell, Talleyrand, Walter Scott, Mirabeau, etc.	3	50
Crânes des grands criminels (<i>moulés sur nature</i>), tels que Lacenaire, Fieschi, Papavoine, etc.	3	50

Pièces d'anatomie classique du docteur Auzoux.

Ces préparations rendent de très-grands services pour l'enseignement de l'anatomie. Dans chaque pièce, on peut enlever successivement une à une toutes les parties qui entrent dans l'organisation et la composition d'un animal, comme on le ferait par la dissection sur un sujet naturel.

Modèle d'homme de 1 mètre 80 centimètres renfermant tout ce que contient le traité d'anatomie le plus complet.	fr.	e.
Modèle d'homme de 1 mètre 16 centimètres.	3000	"
Modèle d'homme de 55 centimètres.	1000	"
Modèle d'homme pour les collèges (<i>enseignement de l'histoire naturelle</i>).	250	"
Cervelet, moelle épinière avec l'origine des nerfs (<i>système nerveux</i>).	500	"
Cœur d'adulte avec vaisseaux, nerfs, valvules, etc. (<i>circulation</i>).	50	"
Cœur de fœtus pour l'étude de la circulation.	50	"
Oeil complet, chaque partie se détachant (<i>étude de la vision</i>).	60	"
Oreille de 60 centimètres, appareil complet d'audition.	150	"
Larynx avec tous ses détails (<i>pour l'étude de la phonation</i>).	30	"
Moitié de tête avec tous les détails expliquant les phénomènes de la voix, du goût, de l'odorat, de la vision, de l'audition.	150	"
Cheval complet de 1 mètre 30 centimètres montrant la configuration anatomique externe et interne dans tous ses détails.	4000	"
Serpent boa de 2 mètres 20 centimètres, anatomie complète, type des reptiles.	300	"

VÉSICATOIRES

ET ARTICLES POUR PANSEMENT DES VÉSICATOIRES ET CAUTÈRES.

Les articles consacrés au pansement des vésicatoires et cautères sont devenus si nombreux que nous avons cru devoir les réunir dans un seul chapitre. Ce tableau d'ensemble évitera des recherches qui seraient devenues fastidieuses si ces articles avaient été disséminés dans le catalogue général.

Vésicatoires HB.		fr.	e.	Vésicatoires Baldou.		fr.	e.
N° 1, 3 centimètres.	le cent.	3	50	N° 1 rond 2 cent.	la douz.	"	30
2, 4 —	—	5	"	2 ovale 4 —	—	"	60
3, 5 —	—	7	50	3 — 6 —	—	"	90
4, 6 —	—	10	50	4 — 6 1/2 —	—	1	20
5, 7 —	—	13	50	5 — 8 1/2 —	—	1	50
6, 8 —	—	16	50	6 — 9 —	—	1	80
Pour oreilles.	—	4	50	7 — 11 —	—	2	10
Vésicatoires Gremmery-Lecomte. l'hecto.	—	5	"	8 — 14 —	—	3	"
— à l'agaric, de Lesage. la boîte.	—	3	"	9 — 16 —	—	4	"
— — — — — la 1/2.	—	1	75	10 — 18 —	—	5	"
Adipine cantharidée de Poulenc. les 200 gr.	—	20	"	11 pour oreille.	—	"	50
Toile vésicante d'Alhèspeyre . . le mètre.	—	2	50	Vésicatoires sur percaline coton. la pièce.	—	3	50
— — — — — le 1/2.	—	1	25	Toile vésicante Laperdriel. . . le mètre.	—	3	"
— — — — — Pollet. . . . le rouleau.	—	2	"	— — — — — le 1/2.	—	1	50
— — — — — Faure.	—	2	"	— — — — — Baldou. . . . le rouleau.	—	2	60
				— — — — — de Bièvre. . . le mètre.	—	2	"

MOUCHES DE MILAN.

Mouches de Milan C. B. en très-jolies boîtes contenant une grosse. . .			Mouches prompto-vésicants ou vésicatoires sur taffetas gommé rafraîchissant.		
— sur un seul taffetas noir.	10	"	N° 1, pour oreille. . . b ^{te} de 12.	1	"
— sur un seul taffetas vert.	10	"	2, pour petit bras.	1	20
— sur taffetas noir et vert.	12	"	3, pour gros bras.	1	20
— — — — — avec boîte à portrait.	13	"	4, pour mollet.	2	80
(Faute de désignation, nous enverrons les mouches sur taffetas noir.)			5, pour cuisse, poitrine, etc.	3	"

NOTA. Ces diverses sortes de vésicatoires sont très-fréquemment demandées et se trouvent aujourd'hui dans un grand nombre de pharmacies.

PANSEMENT DES VÉSICATOIRES.

	fr.	c.		fr.	c.
Taffetas vésicant Baget. le mètre.	6	3	Papier épispastique de Baldou, suivant les		
— — — — — le 1/2.	3	3	grandes.	3	3
— maufrage nos 1, 2, 3. la boîte.	75		— végeto-épispastique de Guillard. la b ^{te} .	50	
— épispastique Leperdriel, nos 1,			— anglais pour vésicatoires de Grem-		
2, 3. le rouleau.	1	50	meret-Lecomte. la boîte.	80	
— — — — — le 1/2.	75		Pommade épispastique d'Albepseyre le flacon	75	
— — — — — d'Albepseyre, nos 1,			de Dubouais. le pot.	1	10
2, 3. le rouleau.	60		— — — — — le 1/2.	35	
Papier épispastique d'Albepseyre, nos 1			— — — — — de Buchner de Lau-		
faible, 1, 2, 3. la boîte.	75		sanne. la boîte.	1	20
— — — — — de Biron-Devèze, 1,			— exutoire de Baget. . . le pot.	1	25
2, 3. . . la boîte.	75		— — — — — d'Hoffmann.	1	10
— — — — — de Faure.	50		— épispastique verte du Codex. le k.	4	80
— de Guyot.	40		— — — — — jaune	4	80
— de Mallard.	45		— — — — — au garou	4	80
— de Miquelard - De-			Compresses Leperdriel. le paq ^t .	60	
breuil. la boîte.	70		— — — — — chlorurées.	60	
— de Thiou.	40		— — — — — au charboo.	1	50
— de Véc, 1, 2, 3.	60		— — — — — sans nom.	30	
— sans nom.	50		— d'Albepseyre.	70	

PANSEMENT DES CAUTÈRES.

Caustique de Filhos-Leperdriel. le cylind.	1	3	Papier à cautère de Gauthier Stei-		
Potasse caustique en pastilles. . . l'hecto.	1	20	nacher. la boîte.	1	3
Taffetas rafraîchissant Leperdriel. le roul.	1	50	— — — — — de Lebrun et Re-		
— — — — — le 1/2.	75		nault.	75	
— gommé pour pansement,			— — — — — ordinaire.	20	
de Baget. le roul.	80		— — — — — beau.	30	
— à cautère d'Albepseyre. le roul.	60		— — — — — extra-beau.	40	
			— — — — — sérofuge d'Ancelin.	75	

SERRE-BRAS.

Serre-bras en caoutchouc vulcanisé, la dou-			Serre-bras Leperdriel, 2 ^e sorte, nos 5, 6,		
zaine.	8	3	7, 8, 9, plaques en fer-blanc, polies ou		
Serre-bras Leperdriel n° 1, doublé argent,			vernies doublées en taffetas gommé, on		
la pièce.	1	50	non doublées, bordées ou non bordées,		
Serre-bras Leperdriel n° 1 bis, plaque à			la pièce.	40	
jour, la pièce.	1	50	la douzaine.	4	50
Serre-bras Leperdriel n° 1 ter, plaque dorée,			Serre-cuisses, 25 centimes en plus.		
la pièce.	1	50	Serre-bras du commerce, très-soignés, en		
Serre-bras Leperdriel n° 2, sans plaque,			fer-blanc ou vernis, eu gomme à cor-		
tissu vulcanisé, la pièce.	2	3	dons ou à crémaillères, la pièce.	50	
Serre-bras Leperdriel n° 2 bis, à trois pat-			la douzaine.	5	3
tes.	2	3	Serre-cuisses en gomme,	10	3
Serre-bras Leperdriel n° 3, tissu vulcanisé,			Serre-bras en toile métallique.	12	3
galerie doublée d'argent.	1	50	Serre-bras en tissu élastique.	12	3
Serre-cuisses, 50 centimes en plus.					

POIS A CAUTÈRES.

Pois Leperdriel.			Pois d'iris et d'orange du commerce.		
Pois élastiques à la guimauve ou suppur-			Pois d'iris et orange de 0 à 9 le cent.		25
tifs au garou de 0 à 12. le cent.	1	50	— — — — — de 10 à 12 —	30	
— — — — — de 13 à 14.	1	55	— — — — — de 13 à 15	1	3
— — — — — de 15 à 16.	1	75	— — — — — de 16 à 18	1	20
— — — — — de 17 à 18.	2	25	— — — — — de 19 à 21	1	80
— — — — — de 19 à 20.	3	3	— — — — — de 22 à 24	3	3
— suppuratifs non élastiques, en boîte					
de 100.	75				

CLYSOPOMPES, CLYSOLÉIDES, CLYSOIRS

ET AUTRES APPAREILS DE CE GENRE.

Le nombre de ces instruments s'est considérablement multiplié; chacun d'eux présente quelques avantages particuliers, et trouve des partisans. Pour mettre nos correspondants à même de déterminer leur préférence, nous avons dressé un tableau à peu près complet de tout ce qui a été fait dans ce genre.

Nous invitons nos commettants à ne se rapporter qu'à la description détaillée pour nous bien indiquer l'espèce et le numéro qu'ils désirent; car s'il survenait quelques erreurs faute de renseignements, nous ne pourrions accepter de pour compte.



Glyso-pompe simple.



Glyso-pompe dans sa boîte.



Jet continu, cuvette orale.

CLYSOPOMPES SIMPLES, 1^{re} SORTE :

	fr.	c.
Sans boîtes	1	75
Avec cuvette fer-blanc verni	2	65
Avec boîte en noyer	3	15
Avec boîtes jaunes, n° 2	3	40
— 3	3	65
— 4	4	10
— 5	4	50
— 6	5	"

CLYSOPOMPES À JET CONTINU, 1^{re} SORTE :

Avec cuvettes fer-blanc verni	3	75
Sans marques, —	3	"
Avec boîtes jaunes, n° 2	5	"
— 3	5	25
— 4	5	75
— 5	6	25
— 6	6	50

CLYSOPOMPES SIMPLES, 2^e SORTE :

	fr.	c.
Sans boîtes	1	50
Avec cuvettes fer-blanc verni	2	25
Avec boîte en noyer	2	65
Avec boîtes jaunes, n° 2	3	15
— 3	3	40
— 4	3	90
— 5	4	35
— 6	4	90

CLYSOPOMPES À JET CONTINU, 2^e SORTE :

Avec cuvettes fer-blanc verni	3	25
Sans marques. —	3	"
Avec boîtes jaunes, n° 2	4	50
— 3	4	75
— 4	5	25
— 5	5	75
— 6	6	"

(Avec cuvettes intérieures, 75 cent. en plus sur chaque n°.)

(Avec cuvettes intérieures et boîtes acajou ou palissandre, 1 fr. 75 en plus sur chaque n°.)

Glyso-pompes à manivelle, de Fatoux	5	50
Glyso-tube conducteur, de Comolot	4	75
Glysoirs en étoffe imperméable.	la pièce.	2 75
— — — à robinet	—	4 25
— — — tissu intérieur en caoutchouc	—	3 "
— — — à robinet.	—	4 25

Glysobols de Fayard, en étain	9	60
— — en cuivre	11	20
— — à jet continu	12	80
— — plaqué 1 ^{er} titre	20	*



*Glysobol fermé,
contenant tout l'appareil.*

Glyso-injecteur (de Cottiau)	4	25
— simplifié (de Cottiau)	2	50



Glyso-injecteur.

Glysoléide Lehodey, peint en vert bronze uni.	8	40
— — décoré de peintures.	9	80
— — en étain superfin	12	60



Glysoléide monté.



*Boîte
du Glysoléide,
renfermant
tout l'appareil.*

Irrigateurs Éguisier, n° 1, capacité de 375 gr.	12	*
— — 2, — de 500 gr.	15	*
— — 3, — de 1000 gr.	20	*



Irrigateur Éguisier.

Glyso-poche n° 1, Lehodey	6	*
— 2, —	4	*



Glyso-poche.



Glyso-poche.

Glyso de voyage, de Thier	7	50
-------------------------------------	---	----



Petit glyso de voyage.

Irrigateurs (Biber) avec crémaillère.	9	*
— — sans —	7	50



Irrigateur Biber.

Glysoir atmosphérique de Guérin :		
En verre double.	8	*
En cristal fort.	9	60
En cristal taillé.	12	50
(Boîte en bois verni, 2 fr.)		
Irrigateurs de Guérin.	9	60



Glysoir atmosphérique.

Hydrocluse Naudinat, n° 1.

Il se compose de la pompe vernie, du tube, de la canule à lavement, le tout renfermé dans une cuvette ovale vernie.

N° 2.

Le même que le n° 1, dans une boîte gainée, plus un pied de 250 grammes sur lequel se visse l'instrument.

N° 3.

Le même que le n° 2, avec une canule courbe à injections et le mandrin pour le fixer au bout du tube.

N° 4.

Complet avec toutes les canules.

(Avec boîtes en acajou, 50 centimes en plus.)



Hydrocluse Naudinat.

Siphons irrigateurs de M. Charrière.

fr.	c.		fr.	c.
4	25	Clyso-tube conducteur de Comolo.	4	50
		Pompe-jumelle de Darbo, avec boîte.	10	25
		Clyso à pression, petit couvercle.	4	50
		— à soupape en cuir.	4	50
		Seringue à tige conductrice en fer-blanc.	3	—
5	25	— en étain.	4	25
		— sans tige, en étain.	3	75
		— à vis sans tige.	4	25
		Hydrocluse avec cuvette fer-blanc verni.	4	25
		— avec boîte jaune, n° 2.	5	50
		— — — — — 3.	5	75
		— — — — — 4.	6	25
		— — — — — 5.	6	75
		— — — — — 6.	7	25
6		(Le nombre des instruments accessoires contenus dans les boîtes varie suivant les n°s et les prix.)		
7				



Hydrocluse.



Hydrocluse, avec intérieure.

la pièce. 8

SERINGUES EN ÉTAIN.

Seringue à cheval, gros calibre. . . la pièce.	6	Seringue d'enfant, canon droit, n° 4. la pièce.	1	75
— — long calibre.	5	— — — — — 3.	1	50
— forte pour homme, manches de bois :	3	— — — — — 2.	1	25
canon droit.	3	— — — — — 1.	1	—
canon courbe.	3	— à mouton.	—	90
canon à platine.	4	— de femme, canon courbe, n° 4.	2	—
— moyenne force, bâton de bois :	2	— — — — — 3.	1	75
canon droit.	2	— — — — — 2.	1	50
canon courbe.	2	— — — — — 1.	1	25
canon à platine.	4	— à injection, n° 0, p ^r hom. la douz.	1	75
— petit modèle, bâton de bois :	2	— — — — — 1.	2	—
canon droit.	2	— — — — — 2.	2	25
canon courbe.	2	— — — — — 3.	2	75
canon à platine.	3	— — — — — 4.	3	75
— dite 3/4, manches en bois :	2	— à oreille, n° 1.	2	—
canon droit.	2	— — — — — 2.	2	25
canon courbe.	2	— — — — — 3.	2	75
canon à platine.	3	— à révérence, sans boîte.	5	50
— dite 1/2, bâton de bois :	2	— — — — — avec boîte en noyer.	11	50
canon droit.	2			
canon courbe.	2	Boîtes en bois pour les seringues . . de 30 à	—	40
canon à platine.	3			

(Par suite de la hausse des métaux, nous avons été forcés d'élever les prix des instruments en étain.)

APPAREILS POUR L'ALLAITEMENT.

Les instruments destinés à l'allaitement artificiel nous ont paru assez dignes d'intérêt pour donner un dessin de chaque espèce. Nous avons signalé tous ceux qui ont acquis une certaine réputation. Il en existait quelques autres aujourd'hui oubliés ou dont la fabrication a cessé.

Biberons de madame Breton

(avec un avis aux mères).



Biberons ronds, cristal renforcé :

1^{re} qualité. la pièce. 3

2^e — 2 70

Biberons plats, bouchons cristal, 1^{re} qualité 2 20

Biberons plats, cristal, bouchons

buis, 2^e qualité 1 85

Bouts de sein Breton avec avis aux

mères. 85

Tétine Breton avec étui. 25

Biberons plats Aringien en cristal,

bouchon idem 1 75

Biberons Aringien, forme sabot, bou-

chon cristal 2 20

Biberons Aringien, forme sabot, bou-

chon buis. 1 85

Biberons de M. Charrière.



Biberons, flacon en cristal, mamelon en ivoire
flexible monté sur bois. 5

Flacons de rechange en cristal. 1 25

fr. c.

Biberons, flacon en cristal, mamelon d'une
seule pièce tout en ivoire. 8 50

Bouts de sein, mamelon en ivoire flexible
monté sur bois. 3 20

Bouts de sein d'une seule pièce tout en ivoire. 5 60

Bout d'ivoire de rechange. 1 20

fr. c.

Biberons de M. Darbo.



Biberon à spirale en buis. 4 80

— d'ivoire. 8 80

Bouts de sein en buis. 3 20

— en ivoire. 6 40

Flacon de rechange en cristal. 80

— grand modèle. 1 20

Mamelon Darbo de rechange. 80

— préparé pour la dentition. 80

— en buis. 80

Biberons aërisfères Jamet et Piquart.



Biberons aërisfères, bouchon cristal, mamelon
bippopotame flexible, garniture en ivoire. 4

Biberons aérifères, bouchon cristal, mamelon liège, garniture en ivoire.	3	75
Biberons aérifères, bouchon cristal, mamelon liège, garniture en buis.	2	75
Biberons aérifères, bouchon cristal, mamelon pis de vache, garniture en buis.	2	"
Bouts de sein en buis, mamelon hippopotame flexible.	1	50

Biberons Thier.

Biberon à tube pliant.	4	"
Liège de rechange.	"	60
Tubes pliants.	"	40
Vases.	1	20
Mamelons en ivoire.	1	20

Biberons en étain de Gallbaut.

Biberon droit en étain.	1	"
Biberon forme sabot.	2	50

Biberons en corne flexible de M. Bor.

Biberons en buis.	4	50
— en corne.	6	"
— en ivoire.	7	50
Mamelon en corne flexible.	1	15
Flacon en verre.	"	75

Flacon en cristal.	"	90
Bouts de sein en buis.	3	"
— en ivoire.	7	50
Sucelle en corne de cerf flexible.	"	75
— à réservoir.	1	50
Pinceaux.	"	20

Biberons à régulateur constant de Réal et Pâquet.

(Les prix de ces biberons ne sont pas encore fixés.)

Biberons du commerce avec la carafe.

Biberons bouts en gomme ou pis de vache. . .	1	25
— en liège.	1	50
— tubes en étain, bouts en gomme ou pis de vache.	1	50
— bouts ivoire flexible.	3	"
— tubes en étain, bouts en liège.	1	70
— en corne, bouts en gomme ou pis de vache.	2	10
— bouts en liège.	2	50

Biberons sans carafe.

Bouchons de carafe à tube en étain ou sans tube ;		
Montés avec mamelon en gomme. . la pièce. .	"	75
— en pis de vache.	"	75
— en liège.	1	"
Biberettes en ivoire.	1	"
Carafes rondes ou plates.	"	50

Bouts de sein.

Bouts de sein en gomme ou pis de vache, monture en buis. . . la douz.	5	"
— en liège, monture en buis.	15	"
Mamelons de rechange en gomme ou pis de vache.	4	80
— en liège.	1	50
Garde-lait en buis ou en gomme. . la pièce. .	"	"
Pipe à lait.	"	35
Garde-chemise.	1	25

BOITES A PILULES.

153

Rondes ordinaires.		fr.	c.	Ovales ordinaires.		fr.	c.
Boîtes de 2, 4 et 8 grammes. . la grosse.	2	50		Boîtes de 4 et 8 grammes. . . la grosse.	3	25	
12	2	75		12	3	75	
15	3			15	4	50	
30	3	50		30	6		
60	4	50		60	7		
90	5	50		90	8		
125	6	50		125	9	50	
180	6			180	11		
250	12			250	13		
assorties de 4 à 60 grammes.	3			assorties de 4 à 60 grammes.	4		
Rondes demi-fines.				Ovales demi-fines.			
Boîtes de 2, 4 et 8 grammes. . la grosse.	3	*		Boîtes de 8 grammes. . . . la grosse.	4	*	
12	3	50		12	4	50	
15	4	*		15	5	50	
30	4	50		30	6	50	
60	5	50		60	8	*	
90	6	50		90	9	*	
125	9	*		125	12	*	
180	12	*		180	15	*	
250	15	*		250	18	*	
assorties de 4 à 60 grammes.	4	*		assorties de 8 à 90 grammes.	6	*	
Rondes fines.				Ovales fines.			
Boîtes de 2, 4 et 8 grammes. . la grosse.	4	*		Boîtes de 8 grammes. . . . la grosse.	4	50	
12	4	50		12	6	*	
15	5	50		15	8	*	
30	6	50		30	9	*	
60	8	*		60	10	*	
90	10	*		90	13	*	
125	12	*		125	15	*	
180	16	50		180	18	*	
250	18	*		250	24	*	
assorties de 4 à 60 grammes.	5	50		assorties de 8 à 90 grammes.	9	*	
Rondes, filet (petit or).				Ovales, filet (petit or).			
Boîtes de 4 et 8 grammes. . . la grosse.	10	*		Boîtes de 8 grammes. . . . la grosse.	13	*	
12	12	*		12	15	*	
15	14	*		15	17	*	
30	17	*		30	19	*	
60	20	*		60	22	*	
90	24	*		90	26	*	
125	30	*		125	32	*	
180	36	*		180	38	*	
250	42	*		250	45	*	
assorties de 4 à 60 grammes.	15	*		assorties de 8 à 90 grammes.	20	*	
Rondes, filet (or fin), très-soignées.				Ovales, filet (or fin), très-soignées.			
Boîtes de 4 et 8 grammes. . . la grosse.	15	*		Boîtes de 8 grammes. . . . la grosse.	18	*	
12	17	*		12	20	*	
15	20	*		15	23	*	
30	23	*		30	26	*	
60	27	*		60	30	*	
90	30	*		90	34	*	
125	36	*		125	40	*	
180	48	*		180	51	*	
250	57	*		250	60	*	
assorties de 4 à 60 grammes.	20	*		assorties de 8 à 90 grammes.	24	*	

**Rondes fines, papier gaufré
or ou argent avec filet de
couleur.**

	fr.	c.
Boîtes de 2, 4 et 8 grammes. la grosse.	5	50
— 12 — — — — —	7	"
— 15 — — — — —	9	"
— 30 — — — — —	12	"
— 60 — — — — —	13	"
— 90 — — — — —	16	"
— 125 — — — — —	19	"
— 180 — — — — —	22	"
— 250 — — — — —	30	"
— assorties de 4 à 60 gram ^{es} .	12	"

**Ovales fines, papier gaufré
or ou argent avec filet de
couleur.**

	fr.	c.
Boîtes de 8 grammes. la grosse.	6	50
— 12 — — — — —	8	"
— 15 — — — — —	10	"
— 30 — — — — —	13	"
— 60 — — — — —	15	"
— 90 — — — — —	19	"
— 125 — — — — —	22	"
— 180 — — — — —	26	"
— 250 — — — — —	33	"
— assorties de 8 à 60 gram ^{es} .	13	"

Nota. Toutes les boîtes avec filets de couleur coûteront de plus par grosse

Toutes les boîtes avec gorge de couleur coûteront de plus par grosse

Quand la demande ne désignera pas l'espèce de boîtes, nous enverrons celles 1/2 fines.

CARTONNAGES DIVERS.

	fr.	c.
Boîtes à pastilles de Vichy, grandes. la g ^{sse} .	14	"
— — — petites. — — —	8	50
— à pâte pectorale garnies d'é- tain, grandes.	16	"
— à pâte pectorale garnies d'é- tain, petites.	12	"
— garnies d'étain, assorties de 4 à 60 grammes.	6	50
— à grains de santé sans éti- quettes, grandes. — — —	4	50
— — avec étiquettes — — —	5	"
— — sans étiquettes, petites. — — —	3	75
— — avec étiquettes — — —	4	50
— à papier à cautère	8	"
— — épispastique	10	"
— sedlitz.	18	"
— tiroirs, 4 grandeurs.	10	"
— — filets or.	22	"
Étuis tapioca et cacao carrés. . . le ^o / ₁₀	10	"
— — — ronds. . . . la g ^{sse} .	20	"
Boîtes à pastilles santonine toutes roses extérieurement.	6	"
— à pastilles santonine dou- blées de rose intérieurem ^t . — — —	8	"

	fr.	c.
Boîtes carrées, aloés en grumeaux. la g ^{sse} .	8	"
— à poudre dentifrice 1/2 fines, de 30 g ^{mes} , filets de couleur.	8	"
— — de 30 g ^{mes} , fines, filet de couleur.	10	"
— — de 60 g ^{mes} , 1/2 fines, filet de couleur.	9	"
— — de 60 g ^{mes} , fines, filet de couleur.	12	"
— — de 30 g ^{mes} , fines, fil ^t or. — — —	16	"
— — de 60 — — — — —	20	"
— — de 30 — — — — —	20	"
— — de 60 g ^{mes} , filet or, papier de fantaisie. — — —	24	"
— Avec les mots dorés <i>poudre dentifrice</i> , en plus par grosse. — — —	6	"
Boîtes Caniste, pour thé avec beau papier chinois : — — —		
— — de 1/2 kilo. . . . le cent.	75	"
— — de 1 kilo.	90	"
— — de 250 grammes.	60	"
— — de 100 — — — — —	40	"

CARTONNAGES DE FANTAISIE POUR CONFISEURS.**Cornets :**

	fr.	c.
Papier outremer assorti, de 62 gr. la douz.	2	"
— or ou argent, 62 — — —	2	50
Gravure en plein. . . . 62 — — —	3	50
Velours et gravure, coiffe dentelle. 62 — — —	9	"
Pointillé et cannelé. . . 125 — — —	6	"
Gravures or et argent. 125 — — —	5	"
— en plein . . . 125 — — —	6	"
Porcelaine gaufré, coiffe satin. . . . 125 — — —	6	50

	fr.	c.
Pointillé, coiffe soie. de 125 gr. la douz.	7	50
Satin, gravure, coiffe papier. 125 — — —	8	"
Gélatine unie, gravure, coiffe soie. 125 — — —	12	"
Gravure en plein, coiffe soie. 125 — — —	12	"
Sujets saints, coiffe soie. 125 — — —	12	"
Satin, gra ^v , coiffe soie 125 — — —	14	"

	fr.	e.		fr.	e.
Velours, coiffe dentelle de 125 gr. la douz.	15		Espagnols de 125 gr. la douz.	28	
— coiffe soie 125 — —	18		Gélatine et gravure . . . 125 — —	14	
Mosaïque et gravure, coiffe soie 125 — —	10	50	Sacs Verdun rouleaux :		
Vernies 125 — —	4	50	Blancs relief 250 — le cent.	40	
Lithographie 187 — —	5		— — — — — 187 — —	35	
Satin et gravure 187 — —	11		— — — — — 125 — —	27	
Gravures en plein 187 — —	10	50	Nattés 62 — —	20	
Mosaïque, coiffe satin 187 — —	12		Allongés, relief or et arg. . . 62 — —	20	
Satin et gravure, coiffe de soie 187 — —	16		Cannelés, bl. et grav ^{re} . . . 125 — —	30	
Velours, coiffe de soie 187 — —	21		— — — — — 250 — —	55	
Gilacés et gravures 250 — —	3	50	Vernis, papier riche 125 — —	30	
Gaufrés et gravures 250 — —	4	50	— — — — — 250 — —	45	
Relief 250 — —	5		Gravure 187 — —	55	
Grainetées et gravures 250 — —	6	50	Gélatine 250 — —	68	
Gravures et vernis 250 — —	8		Gravure 500 — —	85	
Gravures en plein 250 — —	12		Poches avec adresses :		
Vernis riche et coiffe de soie 250 — —	16		Bronzées de 125 gr. la douz.	6	
Gélatinées, imprimées, fantaisie 250 — —	16		— — — — — 250 — —	6	50
Gélatinées et gravures, coiffe soie 250 — —	18		— — — — — 500 — —	8	
Velours, gravures, coiffe de soie 250 — —	30		Boîtes :		
Mosaïque, coiffe soie 250 — —	15		Coins arrondis — — —	20	
Valises :			Coffrets :		
Gravures en plein . . . de 1 k ^o	66		Cadres et gravures — —	8	50
— — — — — de 500 gr.	32		Gravures — — —	6	
— — — — — 250 — —	25		Reliefs et gravures — —	6	
— — — — — 125 — —	14		Cadres et gravures — —	13	
— — — — — 62 — —	9		Gravures en plein — —	14	
Vernis et gravure 125 — —	15		Gravures plus petites — —	7	
— — — — — 62 — —	9		Boîtes à 8 pans, filet or, papier fantaisie verni.		
— — sans gravure 500 — —	28		Boîtes de 100 grammes la douz.	4	50
— — — — — 125 — —	14		— — — — — 250 — —	8	
Ovales, cadre et grav ^{re} 500 — —	24		— — — — — 300 — —	12	
— cannelées 750 — —	32		— — — — — 500 — —	16	
Velours, ovale, riche 500 — —	48		— — — — — 700 — —	21	
— — — — — 250 — —	35		Boîtes ovales à pans.		
Satin et gravure 500 — —	36		Boîtes de 150 grammes la douz.	5	50
— — — — — 250 — —	28		— — — — — 300 — —	8	
— — — — — 125 — —	19		Boîtes ovales à pans coupés		
Gélatine unie et grav ^{re} 500 — —	32		Boîtes de 200 grammes — —	8	
— unie et grav ^{re} 250 — —	24		— — — — — 300 — —	12	
— — — — — 125 — —	16		Boîtes rondes fantaisie.		
— — — — — 62 — —	10		Boîtes de 350 grammes la douz.	12	
Ronds nouveaux, gravure et cadre 500 — —	27		— — — — — 250 — —	9	
Ronds nouveaux, gravure et cadre 250 — —	14		— — — — — 200 — —	7	50
Ronds nouveaux, gravure et cadre 125 — —	12		— — — — — 125 — —	6	50
Ronds nouveaux, gravure et cadre 62 — —	8	50	Boîtes à houppe bombées, filet or à poudre de riz.		
Sacs :			Boîte petite la grosse.	21	
Velours et gravure 500 — —	44		— moyenne — —	25	
Gravure 250 — —	15		— grande — —	30	
Satin 125 — —	14		— petite, à papier fantaisie — —	75	
			— moyenne — —	90	
			— grande — —	102	

USTENSILES ET INSTRUMENTS

EN CUIVRE, EN ÉTAIN ET EN FER-BLANC.

Alambics modernes dont le prix est basé sur la contenance du bain-marie, composés de cucurbite, bain-marie, chapiteaux, cintre, rafraichissoir, couvercle, grille, entonnoir, trop-plein, robinet et manchon.

Fig. 5. ALAMBICS TRÈS-SOIGNÉS EN CUIVRE FIN ET SERPENTIN ÉTAIN PUR.

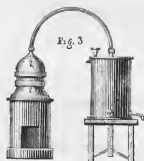
Alambics de	6 litres.	fr.	cent.
—	10	145	—
—	12	205	—
—	15	225	—
—	20	240	—
—	25	285	—
—	30	325	—
—	40	360	—
—	45	420	—
—	50	450	—
—	70	480	—
—	80	540	—
Modification Soubeiran.		600	15

Fig. 5. ALAMBICS SOIGNÉS EN CUIVRE ORDINAIRE, SERPENTIN ÉTAIN FIN.

Alambics de	3/4 litre.	fr.	cent.
—	1	45	—
—	1 lit. 1/2.	55	—
—	2	60	—
—	3	70	—
—	4	85	—
—	5	95	—
—	7	110	—
—	8	125	—
—	10	145	—
—	20	185	—
—	26	250	—
Modification Soub.		350	12

Les alambics d'une plus grande contenance avec bain-marie servent cotés au mieux possible.

Fig. 3. Alambics d'essai, 1/2 litre de bain-marie à 6 litres.	60 à	150
— Fourneaux en tôle pour les alambics de 6 à 50 litres.	18 à	60



Alambics d'essai.



Bassines double fond.



Alambics en cuivre fin et ordinaire.

Fig. 2. BASSINES EN CUIVRE, SOIGNÉES.

De 3 litres de contenance.	15
— 6 —	21
— 10 —	25
— 15 —	30
— 20 —	35



Bassines en cuivre, soignées.

Fig. 6. BASSINES DOUBLE FOND.

De 15 litres, sans soupape.	75
— 20 —	90
— 30 —	100
— 40 —	115
— 50 —	125

Fig. 6. BASSINES DOUBLE FOND.

De 15 litres, avec soupape.	100
— 20 —	115
— 30 —	130
— 40 —	145
— 50 —	160

Petits appareils pour les extraits dans le vide sans pompe.

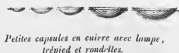


Fig. 4. PETITS APPAREILS POUR LES EXTRAITS DANS LE VIDE, SANS POMPE.

	fr.	cent.
Appareils de 5 litres	125	"
— 10 —	200	"
— 15 —	250	"
— 25 —	320	"

Fig. 9. Poêlons à bec de 1/2 litre à 6 litres. de 6 à 21

Fig. 8. Estagnons de 20 à 100 litres. de 22 à 100



Petites capsules en cuivre avec lampe, trépied et rondelles.



Fig. 7.

Tables à filtres avec cuvette en cuivre étamé.



Fig. 1

Estagnon.



Fig. 8



Fig. 9.

Poêlon à bec.

Fig. 7. Tables à filtres avec cuvette en cuivre étamé. N° 2.	100	cent.
— Tables à filtres avec cuvette en cuivre étamé. N° 1.	75	"
— Filtres de 7, 10, 15, 20, 25 et 30 litres. de 22 à 45		"
Fig. 1. Petites capsules en cuivre avec lampe, trépied et rondelles n° 1 complet.	75	"
— Petites capsules en cuivre avec lampe, trépied et rondelles n° 2 complet.	100	"

APPAREILS POUR LA DISTILLATION DES EAUX-DE-VIE, DU RHUM, DE L'ALCOOL DE VIN ET DE BETTERAVES.

Fig. 1. De Laugier, distillant de 4,000 à 12,000 litres.	de 2,500 à 6000	"
Fig. 2. D'Egrot, — 4,000 à 12,000 litres.	de 2,200 à 5200	"
Fig. 3. D'Egrot, à rhum, de 300 litres à 1,600 litres de chaudière.	de 800 à 3000	"
Fig. 4. D'Egrot, simple, pour brûler de 300 à 1,600 litres.	de 600 à 2500	"

Appareil de Laugier.

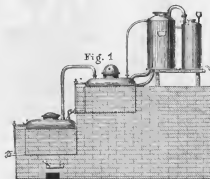


Fig. 1

Appareil d'Egrot.

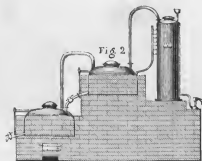


Fig. 2

Appareil d'Egrot, à rhum.

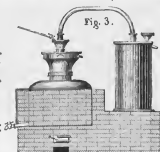


Fig. 3.

Appareil d'Egrot, simple.

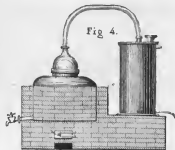


Fig. 4.

					fr.	cent.
Cafetières à pondérateur, n° 15.	12 tasses, porcelaine	fond tendre et fleurs.			36	"
— — — — —	30. 4 — — —	blanche.			13	"
— — — — —	31. 4 — — —	filet or.			15	"
— — — — —	32. 4 — — —	semé de fleurs.			18	"
— — — — —	33. 4 — — —	guirlandes de fleurs.			22	"

(Les numéros 4, 5, 14, 15 et 33 sont susceptibles de recevoir une musique moyennant une augmentation de 25 fr. par cafetière.)

CHOCOLATIÈRES FRANÇAISES.

APPAREIL TRÈS-INGÉNIEUX POUR LA PRÉPARATION DU CHOCOLAT.



Réservoir à chocolat.



Modèle de luxe.



Une intérieure.

EN FER-BLANC POLI.

	fr.	cent.
Pour 1 déjeuner.	3	"
— 2 —	4	50
— 3 —	6	"
— 4 —	7	50
— 5 —	8	50
— 6 —	10	"

EN FER-BLANC BRONZÉ.

Pour 1 déjeuner.	3	50
— 2 —	5	50
— 3 —	7	50
— 4 —	9	50
— 5 —	10	"
— 6 —	11	50

Fig. 3. Il existe d'autres modèles de chocolatières en plaqué et en argent d'une forme très-élégante. Nous n'indiquons pas leurs prix, qui varient suivant le métal employé et le travail de ciseler.

GLACIÈRES PARISIENNES.



Moule à glace.



Cylindres de glace.



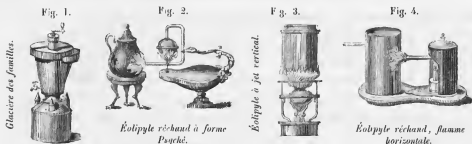
Glacière.



Sorbetière.

Glacières parisiennes. N° 1, à 19 tubes, donnant 1,500 grammes de glace (fig. 1).	55	"
— — — — — 2, à 12 — — — — — 500 — — — — —	38	"
— — — — — 3, pour 4 personnes.	18	"
Sorbetières. N° 1, donnant 20 glaces (fig. 2).	55	"
— — — — — 2, — — — — — 12 à 15 glaces.	38	"
— — — — — 3, — — — — — 6 à 8 glaces.	25	"
Sel frigorifique pour ces appareils.	le kilo.	4 50

(On peut employer avec cet appareil le mélange de glace et de sel marin, ou de salpêtre et de glace; mais il est préférable de se servir du nitrate d'ammoniaque et d'eau pure, parce qu'en évaporant la dissolution on peut retirer le nitrate d'ammoniaque par la cristallisation et le faire servir à une opération nouvelle. On délivre le nitrate d'ammoniaque à raison de 4 fr. 50 cent. le kilog.)

CONGÉLATEUR GLACIÈRES DES FAMILLES, *fig. 1.*

	fr.	cent.		fr.	cent.
N ^o 1. Récipient simple.	50	"	N ^o 3. Récipient simple.	85	"
(Cet appareil donne 1 kil. 1/2 de glace, ou bien des glaces pour cinq personnes et un 1/2 kil. de glace.)			— pour 3 bouteilles	95	"
N ^o 2. Récipient simple.	72	"	— pour 10 bouteilles	105	"
— pour 3 bouteilles	82	"	(Cet appareil donne 5 kil. 1/2 de glace.)		
— pour 10 bouteilles	105	"	N ^o 4. Récipient simple.	100	"
(Cet appareil donne 3 kil. 1/2 de glace.)			— pour 4 bouteilles	120	"
			— pour 10 bouteilles	150	"
			(Cet appareil donne 7 kil. de glace.)		

(Deux mesures graduées, l'une pour le sulfate de soude, l'autre pour l'acide muriatique, le coupe-glace et la spatule pour travailler les glaces, se vendent en dehors de l'appareil. Prix 12 fr.)

Ce congélateur peut fonctionner également avec tous les mélanges réfrigérants connus. Le sulfate de soude et l'acide muriatique paraissent former la combinaison la plus sûre.)

ÉOLIPYLES. — FERBLANTERIE.

Petit éolipyle en tôle, ou lampe à souder, sans manche.	3	50
— en cuivre, —	5	"
Grand éolipyle en tôle, —	8	"
— en cuivre, —	10	"
Éolipyle forme psyché, avec un pied séparé (fig. 2).	15	"
— à flamme verticale dans un récipient en cuivre, avec manche (fig. 3).	14	"
— grand, à flamme verticale, avec une boîte en cuivre, à manche et grand réchaud à colonne.	25	"
Réchaud simple à esprit-de-vin, avec boîte en cuivre, à manche, pour voyage.	8	"
— sur plateau, avec boîte en fer-blanc et manche (fig. 4).	5	"
— en cuivre, les trois pièces.	8	"
— en cuivre, pour nettoyer les pipes.	7	"
— en tôle, —	5	"
Boîtes à pâte de jujube, guimauve, etc., de toutes couleurs; filets en or, lettres en noir, on en or garanti.	6	"
Boîtes à pâte de jujube, guimauve, etc., de toutes couleurs, avec griffes de lion.	7	"
— à thé, suivant la grandeur et les ornements.	"	"
Capsules peintes et vernies de toutes couleurs, assorties de grandeur, à double filet en or.	le 100	35
Les mêmes, moirées.		40
Moules ou plaques à pâte de jujube.	1	25

INSTRUMENTS EN ÉTAİN.

Boîtes d'opiat en étain de 15 gram. la douz.	2	50	Spéculum en étain n ^o 2.	1	90
— — — 30 — —	3	"	— — — 3.	2	"
— — — 60 — —	3	50	— — — 4.	2	10
— — — 90 — —	6	"	Bassins de lit en étain à bords plats.	6	"
— — — 125 — —	7	50	— — — ronds.	5	50
Urinoirs en étain.	3	75	Mouloirs en étain de 1/2 litre	3	50
Crachoirs en étain.	3	50	— — de litre.	6	"
Cuillères à malades en étain.	3	50	— — de litre 1/2.	7	"
Sondes en étain de tous les n ^{os}	1	50	— — de double litre.	10	"
Spéculum en étain n ^o 1.	1	75			

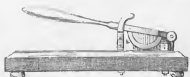


Fig. 4. — Couteau à racines à lame ronde.



Fig. 5. — Couteau à racines à lame droite.



Fig. 8.

Réfrigérant de Liebig.



Fig. 1. — Lingotière.

INSTRUMENTS EN BOIS ET EN MÉTAL.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Lingotière en fer, 24 rainures (fig. 1) . .	98	"	Pilulier à 40 rainures fer ou cuivre (fig. 9) .	24	"
— — 12 —	45	"	— — 36 — —	19	"
— — 6 — —	22	"	— — 30 — —	17	"
— — 4 — —	20	"	— — 24 — —	15	"
— en cuivre, 24 — —	98	"	— — 20 — —	13	"
— — 12 — —	45	"	— — 18 — —	12	"
— — 6 — —	22	"	— — à dent, 36 cannelures	6	"
— — 4 — —	20	"	— — — 24 — —	5	"
Sparadrapier ordinaire, de 40 cent. (fig. 2) .	16	"	— — 18 — —	3	75
— — 33 — —	13	"	Spatules en fer de 11 centimètres	"	45
— — 27 — —	11	"	— — — 14 — —	"	55
— à entonnoir, de 40 — (fig. 3)	25	"	— — — 16 — —	"	65
— — 33 — —	20	"	— — — 19 — —	"	75
— — 27 — —	16	"	— — — 22 — —	"	90
— à double entonnoir en fer	34	"	— — — 25 — —	1	"
— à bassin	22	"	— — — 27 — —	1	35
Poupée volante pour sparadrapier	7	"	— — — 30 — —	1	50
Coupe-racine semi-circulaire (fig. 4)	26	"	— — — 33 — —	1	65
— — à lame oblique	26	"	— — — 35 — —	1	75
— — à lame droite ordinaire	15	"	— — — 38 — —	1	90
Couteau à sparadrap (fig. 5)	4	"	— — — 40 — —	2	"
Fer à emplâtre (fig. 6)	5	"	— — — 43 — —	3	"
Cuillère à poudre	3	"	— — — 46 — —	3	25
— à émétique	1	25	— — — 50 — —	3	50
Emporte-pièce pour pastilles rondes	2	"	— — — 52 — —	3	65
— — ovales de Vichy	2	50	— — — 55 — —	4	"
— — façonnées en cœur ou losange	4	"	— — — 57 à 65 centimètres	5	"
— — à ressort, avec cachet de Vichy	8	"	Spatule flexible en acier à 7 cent. le centim.		
Cachet pour pastilles de Vichy	3	"	Moules à boules de gomme	1	25
Hachette pour casser la gomme	2	25	Pèse-sirop en argent	12	"
Scies à pilules, en fer (fig. 7)	5	50	— — en cuivre	7	"
Réfrigérant de Liebig, en fer-blanc (fig. 8) .	"	"	Ciseaux à pâte de jujubes	20	"

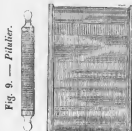


Fig. 9. — Pilulier.



Fig. 2. — Sparadrapier.

Fig. 3.
Sparadrapier à double
entonnoir.

Fig. 7. — Scies à pilules.



Fig. 6. — Fer à emplâtre.

TABLETTERIE.

	fr.	cent.		fr.	cent.
Boltes à ficelle, à vis. la pièce.	2	25	Anneaux os. la douz ^e .	2	40
— à fil, — —	1	75	Cigarettes ivoire. —	3	50
— à argenter, en buis. —	1	50	— os, coco et bois des lies. —	1	80
— à pommade, en buis (Paris) la douz ^e .	1	20	— coco à feu. —	3	»
— — en palissandre, corail. —	1	40	Cartes en corne, grandes. —	12	»
— — à cuvette, étain. —	3	»	— — petites. —	6	»
— en os. —	3	60	Seringues os à injection, grandes. —	14	»
— en buis d'Allemag. pol., grand. la gr.	9	»	— — petites. —	6	»
— — — petites. —	7	20	Colliers ivoire, perles longues, la douz ^e . 9 et	12	»
— — — non pol., grand. —	7	20	— — — rondes. —	15	»
— — — petites. —	5	50	— os, — longues. —	3	60
Canules en buis vernies. la douz ^e .	1	»	— — — pet. oliv. —	8	»
Hochets ivoire à dents. la pièce.	3	50	— — — rondes. —	10	»
— — à anneaux. —	4	»	— ambre. — 9 et	12	»
— — — à dents. —	1	25	Spatules buis, longueur 40 cent. la douz ^e .	9	»
— — — à anneaux. —	1	80	— — — 32 — — —	6	»
Tasses en buis pour allaitement.	1	50	— — — 27 — — —	4	80
— quassa amara, la pièce, 2, 2 50 et	3	50	— — — 21 — — —	3	60
Rouleaux à pastilles, buis. la pièce.	5	50	— — — 13 — — —	2	40
Scies à pilules, os. —	2	50	— — assorties de 13 à 32 centim. la douz ^e .	4	»
— — — buis. —	1	50	— bois, pour laboratoire, petites. la pièce.	1	50
Pessaires ivoire, à tige, moyens. —	5	50	— — — bois, pour laboratoire, moyennes. —	2	25
— — — ivoire, sans tige, moyens. —	3	50	— — — bois, pour laboratoire, grandes. —	3	»
— — — buis, à tige, moyens. —	1	»	Porte-pierres èbène, garnis argent. la douz ^e .	15	»
— — — buis, sans tige, moyens. —	1	»	Couteau à papier en buis.	»	50
Spatules os, à cueiller. —	1	»	— — — en os.	»	60
— — — à grains. —	»	75	Pilons en gayac, suivant la grandeur.	»	»
— — — longueur 27 centim. la douz ^e .	11	»	— — — en buis d ^o — d ^o	»	»
— — — 24 — — —	9	»	Ronds en ivoire, pour enfants.	4	80
— — — 21 — — —	8	»	— — — en os, —	2	40
* — — — 19 — — —	6	»	Spéculums buis, avec embout et manche.	3	50
— — — 16 — — —	4	»			
— — — 13 — — —	3	»			
— — — 11 — — —	3	»			
Anneaux ivoire. —	4	80			

MORTIERS.

Mortiers en cuivre tourné, suivant la grandeur.	»	»
— en fer tourné, avec pilon, 8 centim. de hauteur (contenance de 250 grammes environ).	15	»
— — — — 9 — — — 375 — — —	20	»
— — — — 11 — — — 500 — — —	24	»
— — — — 12 — — —	30	»
— — — — 14 — — —	39	»
— en fonte. le kilo.	»	50
Pilons acérés. —	2	50
Pour les autres mortiers, voyez <i>Verrierie</i> et <i>Porcelaine</i> .		

ARTICLES DIVERS.

Plumeaux, coq, 1 ^{re} q ^{te} , p ^r pharmacien, n ^o 1	3	50	Plumeaux, vantour, 1 ^{re} q ^{te} , p ^r pharmac. n ^o 1	4	»
— — — — 2 — — —	2	4	— — — — 2 — — —	4	50
— — — — 3 — — —	3	4	— — — — 3 — — —	5	»
— — — — 4 — — —	4	5	— — — — 4 — — —	6	»
Gants et ceintures en crin. La paire 6 fr., 7 fr. 25 et	8	50			
Cigaritotype, ou moule à cigarettes, suivant qualité.	»	»			
Moules filtres, de M. Carré de Bergerac, grands.	2	»			
— — — — — petits.	1	50			
Moule à écussons, pour emplâtres, de M. Dédé.	16	50			
Mâche-bouchon (fig. 4).	3	50			
Porte coupe-fil de Doré (fig. 5), bronzé.	6	»			
Entonnoir de Meillet de Poitiers, pour filtrer les huiles solides.	12	»			
Pose-sangue de M. Adrien Petit. la douzaine.	3	»			

ARTICLES DIVERS. (Suite.)

	fr.	cent.		fr.	cent.
Pompe pour douches avec robinet, tube en fil et appareil.	20	"	Sparadrapière de Simonnot et C ^{ie} , modèle de luxe.	80	"
Pompe de jardin à jet continu donnant 600 litres d'eau à l'heure.	12	"	Moulin universel de Forgues, n ^o 1, pour la moutarde (fig. 1).	25	"
La même, n ^o 2.	10	"	Moulin universel de Forgues, n ^o 2, pour le café et la moutarde (fig. 2).	40	"
Tuyaux en fil de 3 centimètres pour les dites pompes. le mètre.	1	"	Moulin universel de Forgues, n ^o 3, pour le café, le poivre et la moutarde (fig. 3).	80	"
Sparadrapière de Simonnot et C ^{ie} , ordinaire.	40	"			
— — — — — riche.	60	"			

Fig. 1.



Fig. 2.



Fig. 3.



Camisole de force en coutil.	la pièce.	30	"
Spatules, mouloirs et autres objets en minofor et maillechort (métaux imitant l'argent) suivant le poids et la façon.	"	"	"
Caléfacteurs ou boîtes en fer-blanc, garnis, pour conserver la chaleur des cataplasmes.	la pièce.	4	"
Siphon vide-bouteille avec pied poli, argenté ou doré. 12, 16 et 20	"	130	"
Porte-filtres Fayard à 2 branches. 6	"	2	"
— — — — — 4 — 8	"	10	"
Poli-couteaux pour 4 couteaux. 60	"	45	"
— — — — — 6 — 80	"	20	"
— — — — — 8 — 100	"	"	"

(Avec ce modèle on peut construire d'autres petits réservoirs pour 100 sangsues, lesquels reviennent à environ 3 francs.)

Appareil de Greiner pour conserver les sangsues.	25	"
Moulin en granit à pulvériser le sucre, de Ruffier, suivant la grandeur. 500 à 1000	"	"
Marais portatif pour conserver et faire voyager les sangsues, de Fermond, pharmacien en chef de la Salpêtrière (fig. 6). Pour 500 à 1,000 sangsues, 35 fr.; pour 1,000 à 2,000	45	"
Le prix de cet appareil augmente de 10 fr. pour chaque 1,000 en plus.		
Vase propre à la conservation des sangsues de détail, de Fermond (fig. 7), en terre vernissée, pour 100 à 150 sangsues, 18 fr.; pour 150 à 300 sangsues, 22 fr.; pour 300 à 500.	25	"
Les mêmes en faïence, 5 francs en plus pour chaque grandeur.		

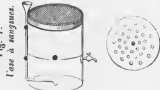


Fig. 5. — Porte-coupe fil.

Fig. 4. — Mûche-bouchon.



Fig. 7.



Vase à sangsues.



Fig. 6.

Marais portatif de Fermond.

ARTICLES DIVERS.

BOÎTES À THÉ EN BOIS POUR ÉTALAGE, AVEC JOLIS DESSINS CHINOIS.			LETTRES EN RELIEF POUR ENSEIGNES.		fr.	c.
			fr.	c.		
Boîtes de 1 kil.	1	25	—	—	8	—
— 1 500.	1	35	—	—	11	—
— 2	1	50	—	—	14	—
— 3	1	80	—	—	16	—
— 5	2	10	—	—	19	—
— 6	2	30	—	—	22	—
— 8	2	60	—	—	24	—
— 10	3	—	—	—	27	—
Boîtes à thé en carton (voy. page 154) . .	—	—	—	—	30	—
* — — fer-blanc (voy. page 160). . .	—	—	—	—	33	—
Lettres et chiffres en relief en chanvre im-	—	—	(Les lettres fantaisie ornées et dorées 40 centimes			
perméable. les 27 millim.	—	30	les 27 millim.)			

CHAUSSES ET ÉTOFFES DIVERSES.

Chausses à sirop en feutre ou molleton, suivant la grandeur	la pièce.	—	—
Chausse en feutre de 2 litres.	—	1	75
— — 4 —	—	2	50
— — 6 —	—	3	—
— — 8 —	—	3	50
Chausse en molleton de 2 litres.	—	2	25
— — 4 —	—	3	—
— — 6 —	—	3	75
— — 8 —	—	4	50
Etamines à looch.	le mètre.	2	25
Etoffe pour chausse à sirop.	—	3	60
Tahliers de pharmacien.	la pièce.	2	25
Gaze cirée, verte et jaune, n° 2.	—	8	—
— — n° 3.	—	9	—
Percaline cirée, verte et noire.	—	15	—
— — verte ou rouge d'un côté.	—	10	50
— — noire vernie un côté.	—	6	50
Serre-tête en gaze jaune	la douzaine.	11	—

TAMIS ET CRIBLES.

Tamis à tambours en soie forte, de 35 centimètres.	—	7	—
* — — en soie ordinaire, — —	—	6	—
— de rechange — —	—	3	50
Tamis à tambours en crin, 35 centimètres.	—	6	—
— — en soie forte, de 30 —	—	6	—
— — en soie ordinaire, — —	—	5	—
— — en crin, — —	—	5	—
— — en soie forte, de 20 —	—	3	75
— — en soie ordinaire, — —	—	3	—
— en soie forte simple, de 35 centimètres	—	2	75
— en soie ordinaire, — —	—	2	—
— en crin croisé ordinaire, — —	—	1	75
— en crin ordinaire, — —	—	1	40
— en laiton, de 45 centimètres, pour la graine de lin et la moutarde	—	6	—
— — 35 — —	—	4	—
Tamis de rechange en crin.	—	3	—
Poche à mortier.	—	7	—
Soie forte.	le mètre.	7	—
Soie ordinaire.	—	4	50
Cribles en cuivre, suivant le n°.	la pièce, 7, 8 et	9	—
— en fer, —	la pièce, 5 50, 6 50 et	7	50
— en peau, de toutes grosseurs	de 2 50 à	3	50

REGISTRES A L'USAGE DES PHARMACIENS.

Livre-copie d'ordonnances, de 400 pages.	6	50	Les mêmes plus soignés.	10	cent.
— de 300 —	4	50	—	8	»
— de 200 —	3	50	—	6	»
Livre-registre pour la vente des poisons, par Chevalier et Thienllen.	3	50		3	50
Tarif des pharmaciens de la Haute-Garonne.	2			2	
— du Haut-Rhin.	2			2	
Livre de comptabilité des pharmaciens, 400 pages.	6			6	
— 300 —	5			5	
Tarif général des pharmaciens, en blanc.	3			3	

PAPETERIE.

Enveloppes d'ordonnance.	le cent.	2	50
Lettres-enveloppes complètes de Bouget et compagnie, suivant le format.	»	»	»
Papier blanc cassé, fin.	le kil. de 1 fr. à	1	10
— brouillard, dit à douleurs, fin.	la rame.	3	50
— à filtre, gris.	—	7	»
— à filtre, blanc.	—	8	50
— de soie pour presses.	la double rame.	10	»
— bleu, à envelopper, format carré.	la rame.	5	50
— gris.	—	3	20
— de couleur pour coiffer les houteilles, bleu clair.	—	12	»
— rouge.	—	12	»
— lilas.	—	13	»
— rose.	—	17	»
— bleu foncé.	—	18	»
— bouton d'or.	—	12	»
— vert foncé.	—	12	»
— chair.	—	13	»
— vert anglais.	—	14	»
— hannelon.	—	17	»
— aurore.	—	12	»
— pour la photographie, coquille superfine, négatif.	—	30	»
— positif.	—	35	»

RONDS MÉTALLIQUES POUR COUVRIR LES POTS.

N°	fr.	cent.	N°	fr.	cent.
30, 71 millim. de diamètre. le mille.	7	»	70, 47 millim. de diamètre. le mille.	4	»
35, 67 — — — — —	7	»	75, 44 — — — — —	4	»
40, 64 — — — — —	6	»	80, 39 — — — — —	4	»
50, 61 — — — — —	6	»	85, 37 — — — — —	3	»
55, 55 — — — — —	5	»	90, 33 — — — — —	3	»
60, 53 — — — — —	5	»	95, 31 — — — — —	3	»
65, 50 — — — — —	5	»	100, 21 — — — — —	2	»

PAINS A CACHER.

Grands, moyens, petits, mignonnettes et mouches.	communs.	le kilo.	2	25
	ordinaires.	—	2	70
	mi-fins.	—	4	»
	fins.	—	5	50
Grandes lentilles.	fins.	—	5	50
Petites lentilles fines.	fins.	—	6	75
Notaires (toutes grandeurs).	mi-fins.	—	6	75
	fins.	—	5	50
Nonpareilles.	fins.	—	12	»

CARRÉOTYPES REPRODUISANT L'EMPREINTE DU CACHET AUSSI NETTEMENT QUE LA CIRE.

Carréotypes unis blancs de toutes dimensions.	le kilo.	10	»
— guillochés blancs.	—	10	»
— de toutes couleurs imitant les cires fines, dorés et bronzés.	—	15	»
Hosties carrées de 8 millim. pour mettre sous le carréotype.	—	6	»

CIRE A CACHETER.

20 BATONS AU PAQUET DE 500 GRAMMES.

N°		le paquet.	fr. cent.		N°		le paquet.	fr. cent.	
			1	25				4	cent.
8.	—	1	50	20.	—	5	"
10.	—	2	25	24.	—	6	"
12.	—	2	50	30.	—	7	"
14.	—	3	50	32.	—	8	"
16.	—	3	50	Superfine de France.	—	8	"

CACHETS.

Cachets à cire, gravés sur encre, suivant le travail	de 2 à	5	"
— à timbre humide, —	de 5 à	30	"
— à timbre sec, —	de 20 à	25	"

TAMPONS A TIMBRES HUMIDES.

Tampon chimique de Plancher, n° 0, 9 centimètres sur 10 (avec la bout. d'encre et le rouleau).	2	75
— — — — — 1, 10 — — — — —	4	40
— — — — — 2, 12 — — — — —	6	60
— — — — — 3, 12 — — — — —	8	25
— — — — — 4, 14 — — — — —	9	90
— — — — — 5, 16 — — — — —	13	20
— à timbre humide, ordinaire, avec le flacon d'encre noire ou bleue.	2	50
— — — — — plus grand.	3	75
— — — — — n° 5, d'un grand modèle.	5	"

ENCRES.

Encre noire, en litre de grès.	le litre.	1	20
— — — — —	le 1/2.	"	60
— — — — —	le 1/4.	"	30
— — — — —	le 1/8.	"	20
— rouge surfine.	le flacon.	"	70
— — — — — fine.	—	"	50
— de toutes couleurs.	—	"	20
— sympathique.	—	2	"
— à marquer le linge, en étui.	—	"	20
— à tampon chimique, noire, de Plancher.	—	"	60
— — — — — hleue	—	"	70
— — — — — rouge	—	"	85
— à tampon chimique, indélébile, pour marquer le linge, de Plancher.	—	2	25
Colle à bouche parfumée transparente, 1 ^{re} qualité.	le kilo.	4	"
— — — — — 2 ^e	—	3	50
Encre de Chine.	la douzaine, de 3 à	30	"
— communicative pour la presse à copier.	le litre.	2	"

PRESSE A TEINTURE.

Petite presse pour exprimer les teintures, en étain, de Weher (fig. 1).	15	"
Petits composteurs pour imprimer soi-même des étiquettes :		
N° 1, avec boîte à tiroir contenant 133 lettres.	5	"
N° 2, contenant les mêmes lettres et plus grand.	6	"
Petits composteurs en cuivre, complets, de 9 à	16	"

Fig. 1.— Presse à teinture.



PRESSES A COPIER.

PRESSES A COPIER EN TRAVERS. (Fig. 1.)



	fr.	cent.
N° 1. Presse, sommier en fonte, uni, à colonnes, socle fonte.	50	"
N° 2. Presse, sommier en fonte, nervé, à colonnes can., socle en fonte. . .	65	"
N° 3. Presse, sommier en fonte, sculpté, à colonnes can., socle à tiroir. . .	72	"
N° 4. Presse, sommier en fer forgé verni, jolie forme, socle à tiroir. . . .	115	"
N° 5. Presse, sommier en fer forgé poli, jolie forme, socle à tiroir. . . .	135	"
Presse excentrique à rouleau.	25	"
— — à levier en fonte.	50	"

PRESSE A COPIER EN LONG.

N° 1. Presse, sommier en fonte, nervé, socle fonte.	32	"
N° 2. Presse, sommier en fonte, sculpté, socle fonte.	33	"
N° 3. Presse, sommier en fer forgé verni, socle fonte.	55	"
N° 4. Presse, sommier en fer forgé poli, socle fonte.	60	"
N° 5. Presse, sommier en fer forgé poli, garn. en cuivre, socle à tiroir. . .	70	"



Fig. 2.

PRESSES A COPIER PERFECTIONNÉES.

(NOUVEAUX MODÈLES). Fig. 2.

A levier excentrique.	35	"
La même en travers.	55	"

PRESSE A TIMBRE SEC,

SANS MOISE.

		fr.	cent.
N° 1, verni à filet or, 50 fr., poligarn. cuiv.		55	"
2 — — 55 — —		65	"
3 — — 65 — —		80	"
4 — — 80 — —		100	"
5 — — 110 — —		135	"
6 — — 145 — —		185	"
7 — — 185 — —		225	"
8 — — 230 — —		290	"
9 — — 280 — —		360	"
10 — — 340 — —		400	"

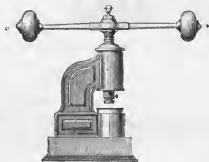


Fig. 3. — Presse à timbre sec.

COMPOSITEUR MOBILE POUR TIMBRER LES RAISONS DE COMMERCE, CARTES DE VISITE, CARTES D'ADRESSE, ETC.

N° 1. La collection composée de 600 lettres sur acier, en 5 genres de caractères : bâton, gothique, romaine, grande carrée, petite carrée, chiffres, abréviations, un compositeur à cinq lignes, un à une ligne pour cartes de visite, et tous les accessoires.	335	"
La collection composée de 400 lettres, chiffres, abréviations, en 4 genres de caractères, le compositeur et tous les accessoires.	200	"

COMPOSITEUR POUR TIMBRER AUX INITIALES.

N° 2. La collection en acier, composée de 50 lettres ovales en gothique, 2 châssis gravés à 2 et 3 lettres, un uni pour timbrer sans ornements, 6 couronnes de titre, une fantaisie, un compositeur et tous les accessoires.	67	"
--	----	---

NOUVEAU COMPOSITEUR EN LETTRES FLEURONNÉES ENTRELAÇÉES BRUPLAÇANT TRÈS-AVANTAGEUSEMENT LE COMPOSITEUR INITIALES.

La collection composée de 160 chiffres, un châssis avec ornement, un uni pour timbrer sans ornements, 7 couronnes et tous les accessoires.	170	"
--	-----	---

PRESSES DE LABORATOIRE.

PRESSES A BALANCIER.



Fig. 1.

	fr.	cent.
Fig. 1. Presse de laboratoire à balancier, socle en chêne garni d'étain. . . .	120	*

Fig. 2. Presse de laboratoire à percussion, montée sur une base à quatre pieds. . . .	225	*
— Presse de laboratoire à percussion, de très-forte dimension. . . .	300	*

SEAUX EN FER, CERCLÉ, PERCÉ ET ÉTAMÉ.

	Largeur.	Hauteur.	
N° 1, 16 centim. 8 mill., 19 centim. 6 mill.			45
2, 19 — 6 — 22 — 4 —			55
3, 22 — 4 — 25 — 2 —			65
4, 25 — 2 — 28 —			80
5, 28 — 30 — 8 mill.			90

BILOTS-FOULOIRS GARNIS EN ÉTAIN.

N° 1.	15	*
2.	17	*
3.	18	*
4.	23	*
5.	25	*

PRESSE A PERCUSSION.



Fig. 2.

PRESSES A PERCUSSION. (Fig. 3.)

Ces presses, d'une plus grande puissance et pouvant être appliquées à l'expression des huiles et toute espèce de travail industriel, sont établies à volonté avec des montants en fonte ou en bois de chêne. Le prix est le même pour l'une et l'autre monture; il est calculé sur le diamètre de la vis qui croît en raison des dimensions de la presse elle-même.

	fr.	cent.
N° 1, vis de 35 millimètres.	200	*
2, — 40 —	280	*
3, — 45 —	320	*
4, — 50 —	420	*
5, — 60 —	560	*
6, — 70 —	700	*
7, — 80 —	900	*

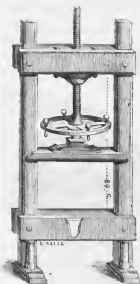


Fig. 3. — Presse à percussion.

PHOTOGRAPHIE, APPAREILS DAGUERROTYPES.

COMPOSITION DES APPAREILS COMPLETS POUR PLAQUES.

1 objectif double.	6 plaques.	1 bassine à laver.
1 chambre noire.	1 planchette à polir.	1 support à chlorurer.
3 châssis.	2 cuvettes américaines à bromer et à ioder.	1 lampe.
3 planchettes.	1 pharmacie.	1 paquet de coton.
1 boîte à mercure.	Boîte d'emballage.	1 brochure.
1 séchoir.	3 polissoirs.	1 crochet.
1 boîte à plaques.		

Appareil complet pour plaque entière	300	"
— — pour demi-plaque	170	"
— — pour quart de plaque	100	"
<i>Les mêmes appareils peuvent servir à obtenir des portraits sur verre ou sur papier avec un supplément,</i>		
pour les appareils plaque entière, de 30 à 40 fr.		
— — demi-plaque, de 25 à 30 fr.		
— — quart de plaque, de 15 à 20 fr.		

Plaques à l'étoile.

Au trentième.			Au quarantième.			Galvanisées.		
1/1 la douzaine	43	20	La douzaine	38	75	La douzaine	42	"
1/2 —	23	40	—	21	65	—	22	80
1/3 —	15	50	—	14	80	—	16	80
1/4 —	10	80	—	9	75	—	10	80
1/6 —	7	40	—	6	60	—	7	50
1/9 —	4	90	—	4	50	—	5	50
2 1/2 2 —	4	50	—	4	20	—	5	"

Passe-partout biseau.

N° 33.			N° 35.			N° 38.		
1/1 la douzaine	24	"	La douzaine	16	"	La douzaine	24	"
1/2 —	13	"	—	8	"	—	14	"
1/3 —	10	"	—	7	"	—	11	"
1/4 —	6	"	—	4	"	—	6	50
1/6 —	5	50	—	3	50	—	6	"
1/9 —	5	"	—	3	"	—	5	50
2 1/2 2 —	5	"	—	3	"	—	5	50

Cadres.

N° 109. Plastiques.			N° 112. Renaissance.			N° 132. Gondoles.		
1/1 la douzaine	18	"	La douzaine	18	"	La douzaine	60	"
1/2 —	10	"	—	11	"	—	28	"
1/3 —	7	50	—	9	"	—	20	"
1/4 —	6	"	—	6	50	—	13	50
1/6 —	5	"	—	6	"	—	12	50
1/9 —	4	50	—	5	50	—	11	50

Ouvrages spéciaux sur la photographie.

Photographie sur plaque, par M. A. Gaudin	2	50
— sur papier, par Legray	5	"
— sur verre, par Brebisson	4	"
<i>La Lumière</i> , journal de la photographie, prix de l'abonnement : départements, 18 francs; étranger, 20 francs.		

PRODUITS CHIMIQUES

POUR LE DAGUERRÉOTYPE, LA PHOTOGRAPHIE SUR PAPIER ET SUR VERRE,
ET POUR LA GALVANOPLASTIE.

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Acétate d'argent	le gram.	60		Chlorure de sodium pur	3		
— de chaux pur	10			— de strontium	10		
— de plomb pur	4			— de zinc	25		
— d'ammoniaque	4			Cire vierge	5	80	
Acéto-nitrate d'argent	30			Colle de poisson	48		
Acide acétique cristallisable	20			— forte liquide	le flacon.		60
— chlorhydrique ordinaire	30			Collodion simple	12		
— chlorhydrique pur	3			— ioduré	20		
— gallique	80			Coton préparé pour collodion	100		
— nitrique ordinaire	1			Cyanure d'argent	le gram.		50
— nitrique pur	3	50		— de cuivre	75		
— pyrogallique	le gram.	50		— — et de potassium	50		
— sulfurique ordinaire	35			— d'or	le gram.	7	
Albumine sèche	14			— de potassium fondu	30		
Alcool absolu	le litre.	12		— — et de fer (prussiate).	3	60	
— de Montpellier à 33°.	3	50		— de potassium pulvérisé pur	40		
— rectifié à 36 degrés	4			Dextrine	1	20	
— — à 40 degrés	4	50		Eau distillée		30	
Ammoniaque ordinaire	85			Essence de citron distillée	28		
— pure	3	50		— de lavande rectifiée	12		
Ammonio-citrate de fer (citrate de fer et d'ammoniaque)	30			Éther sulfurique pur à 65°.	7		
Bain d'argent (cyanure d'argent liquide).	7			— rectifié à 62°.	5	50	
— d'or (cyanure d'or liquide)	8			Ferrocyanure de potassium	3	60	
— d'or (chlorure d'or liquide). le litre.	3	50		Fluorure d'ammoniaque	l'hecto.	10	
Benzine rectifiée	24			— de potassium	l'hecto.	10	
Bichlorure de mercure	10			— de sodium	l'hecto.	10	
Bitume de Judée choisi	2	40		Huile de pétrole acidulée	8		
Bromoforme	le gram.	1		— rectifiée	8		
Bromure d'ammoniaque	100			Hydriodate d'ammoniaque	l'hecto.	10	
— de cadmium	l'hecto.	15		Hyposulfite de soude pur	3		
— de chaux	20			— d'or (sel de Fordos et Gelis) le gr.	3	25	
— d'iode pur	70			Hydrochlorate d'ammoniaque pulvérisé	5		
— de potassium	45			Iode sublimé pur	48		
Cantarsack d'Amérique				Iodure ou hydriodate d'ammoniaque. l'hecto	10		
Chaux hydratée		80		— d'argent	le gram.		75
Chlorhydrate d'ammoniaque pur	7			— de cuivre	l'hecto.	12	
Chloro-iodo-bromure de chaux	40			— de fer	60		
Chloro-bromure d'iode	l'hecto.	10		— d'or	le gram.	7	50
Chloro-bromure de chaux	40			— de palladium	le gram.	1	25
Chlorure d'argent	le gram.		40	— de potassium	38		
— de baryum	10			— de sodium	80		
— de brome	60			— de zinc	80		
— de cadmium	l'hecto.	25		Kaolin	1	50	
— de cuivre	50			Liquor accélératrice allemande de Reissner	2	50	
— d'étain	2	60		— hongroise	le flacon.	3	50
— d'iode pur	90			— de Thierry	le flacon.	6	
— de nickel	l'hecto.	25		Magnésie anglaise	3		
— d'or pur	le gram.	3		Manganèse pulvérisé		70	
— d'or et de sodium	2			Mercure pur distillé	10		
— d'or, liquide prépare	le litre.	3	50	Nitrate d'argent neutre et pur	l'hecto.	20	
— d'or, liquide pour fixer à froid	4			— — cristallisé	l'hecto.	19	
— (deuto-) de mercure	10			— — fondu blanc	l'hecto.	20	
— de platine	le gram.	1		— de baryte	10		
				— de cuivre	8		

	Le kilo.	fr.	c.		Le kilo.	fr.	c.
Nitrate (Proto-) de fer		4	50	Coton et poudres pour pour les plaques.			
— de plomb pur		4	"	Coton extra-fin cardé et choisi	5	"	
— de zinc		10	"	Tripoli de Venise extra-fin	6	"	
Noir animal très-pur		2	"	— de Belin	4	"	
Oxalate d'étain		30	"	Rouge anglais extra-fin	14	"	
Oxyde d'argent le gram.		"	40	Terre pourrie extra-fine	5	"	
Papier négatif et positif . . . le main.		2	"	Ponce en poudre fine	5	"	
Papier tournesol la feuille.		"	20	Potée d'émeri	3	"	
Photogène		10	"	Os calcinés impalpables	1	50	
Plâtre pour mouler		"	60	Pile de Daniell pour galva- noplastie.			
Plombagine purifiée		3	"	Petit modèle	15	"	
Proto-sulfate de fer pur		1	50	Moyen	19	"	
Pyrophosphate de soude		24	"	Grand —	26	"	
Sel d'or de Gélis et Fordos . . le gram.		3	25	(Voyez pour les autres piles, Instruments de physique.)			
Sucre de lait entier		3	20	Pile du baron Gros pour l'argenture des plaques de daguerréotype	20	"	
— en poudre		4	50	Cuves en gutta-percha (voyez Instruments en gutta-percha).			
Sulfate de cadmium l'hecto.		15	"				
— de cuivre		6	"				
— d'étain		24	"				
— (Proto-) de fer pur		1	50				
— (Per) de fer		4	"				
Sulfure de carbone		3	"				
— d'or le gram.		5	"				
Tartrate (Bi) de potasse		3	60				
Vernis pour les épreuves sur collodion, le fl.		1	"				

PRODUITS CHIMIQUES POUR ARTIFICES.

Acétate de plomb	1	80	Limaille de fonte	"	80
Alcool ou esprit-de-vin à 36°. le litre.	3	20	Malachite	8	"
Alun	"	35	Mercuré fulminant de Howard	"	"
Amidon	1	25	Muriate (hydrochlorate) de strontiane	3	50
Ammoniaque liquide (alcali volatil)	"	85	Nitrate de baryte	3	"
Antimoine métal pulvérisé	3	"	— de cuivre	4	50
Arséniate de cuivre	24	"	— de plomb	2	40
— de potasse	3	50	— de soude	1	20
Bicarbonate de soude	"	90	— de strontiane	3	"
Bromate de baryte le gram.	"	60	Noir de fumée	"	60
Calomel ou mercure doux	10	"	Oxalate de cuivre	35	"
Campbre raffiné	6	50	— de soude	32	"
Carbonate de cuivre	8	"	Oxyde (Bi) de cuivre noir	10	"
Cendres bleues anglaises 8 à	10	"	Plâtre (sulfate de chaux)	"	20
Charbon	"	"	Phosphate d'ammoniaque	20	"
Chlorate de baryte l'hecto.	8	"	— de cuivre	32	"
— de cuivre l'hecto.	20	"	Pulvérin	"	"
— de cuivre et d'ammoniaque	80	"	Régule d'antimoine pulvérisé	3	"
— de cuivre et de potasse	25	"	Résine en poudre	2	"
— de potasse	4	50	Sable jaune ou poudre d'or	"	50
— de soude l'hecto.	15	"	Salpêtre raffiné	1	20
— de strontiane l'hecto.	10	"	Sandaraque	4	"
Coton fulminant l'hecto.	12	"	Sel ammoniac (hydrochlorate d'ammonia- que gris)	1	75
Craie (carbonate de chaux)	3	"	Soufre sublime	"	50
Dextrine	1	20	Sulfate d'ammoniaque	1	50
Fécule de pommes de terre	"	60	— de cuivre	1	40
Gomme arabique blanche	2	50	— de strontiane naturel	"	60
Gomme laque	2	20	Sulfure d'antimoine ou antimoine cru	1	20
Karabé, succin, ou ambre jaune	7	"	— de cuivre	7	"
Litharge (oxyde de plomb)	1	10	— de mercure	16	"
Lycopode	4	20	— rouge d'arsenic ou orpin rouge	1	50
Limaille d'acier	1	"	Terre glaise ou argile	"	"
— de cuivre	5	"	Zinc pulvérisé	3	"
— de fer	"	80			

BALANCES ET POIDS.

La planche où sont figurés les divers modèles de balances que nous mettons au service des pharmaciens réunit tout ce que la fabrique a fait de plus nouveau et de plus élégant. Nous garantissons la précision et l'exactitude de tous ces instruments, qui sont exécutés par les plus habiles constructeurs.

BALANCES DE COMPTOIR.

Fig. 1. Colonne à piédestal carré avec tube cannelée, chapiteau corinthien surmonté d'une coupe, parties dorées et parties bronzées, fléau en acier, plateaux et étriers en cuivre.

Les mêmes avec piédestal carré en marbre noir, 6, 7 et 10 fr. en plus.

Les mêmes avec piédestal carré et tube en cristal taillé à pointes de diamants, 11, 17 et 25 fr. en plus.

Fig. 2. Colonne en porcelaine, peinte et dorée, à piédestal carré avec attributs pharmaceutiques et autres, surmontée d'une coupe en cuivre doré, fléau en acier, plateaux et étriers en cuivre.

Fig. 3. Colonne en porcelaine, peinte et dorée, à piédestal rond, surmontée d'une grosse houle en cuivre et d'un mercure bronzé, fléau à arc, plateaux et étriers en cuivre.

Fig. 4. Colonne à piédestal carré et tube en marbre noir, vert de Turin ou autres, avec garnitures riches, chapiteau, lanterne et vase renaissance, parties dorées et parties bronzées, fléau riche bronzé, plateaux et étriers en cuivre.

Fig. 5. Colonne avec pied et tube en marbre noir avec groupe d'enfants et avec les garniture et monture de la fig. 4, le vase remplacé par une coupe.

Hauteur totale des colonnes.	Prix.	
centimètres.	fr.	c.
51	78	"
60	100	"
68	128	"
68	110	"
51	75	"
68	95	"
60	150	"
68	180	"
60	175	"
68	210	"
80	240	"

Fig. 6 et 7.

Colonne ordinaire en cuivre, à houle ou à indrx, fléau en cuivre ou en acier.

Hauteur totale des colonnes.	Montée à étriers ou à chaînes soudées avec triangles.		Montée à cordons ordinaires sans triangles.	
centimètres.	fr.	c.	fr.	c.
41	22	"	19	"
46	25	"	22	"
52	30	"	26	"
60	38	"	34	"
68	48	"	44	"

Fig. 8.

Colonne en cuivre, à balustre avec grosse houle et vase, fléau à arc en cuivre.

Hauteur totale des colonnes.	Montée à étriers ou à chaînes soudées avec triangles.		Montée à cordons ordinaires sans triangles.	
centimètres.	fr.	c.	fr.	c.
41	24	"	22	"
46	28	"	25	"
52	35	"	30	"
60	42	"	36	"
68	52	"	46	"

Fig. 9 et 10.

Balance Roberval avec socle en fonte.

Portée en kilogrammes.	MODÈLE FAIBLE.				MODÈLE FORT.			
	A un seul plateau en cuivre.	A deux plateaux en cuivre.	A un seul plateau en cuivre.	A deux plateaux en cuivre.	A un seul plateau en cuivre.	A deux plateaux en cuivre.	A un seul plateau en cuivre.	A deux plateaux en cuivre.
1	16	"	18	"	19	"	21	"
2	19	"	21	"	23	"	25	"
5	23	"	25	"	27	"	30	"
10	29	"	32	"	34	"	38	"
20	38	"	42	"	45	"	50	"
50	65	"	70	"	80	"	90	"

Fig. 11 et 12.

Trébuchets de 24 centim. en noyer.
— en acajou.
de 27 centim. en noyer.
— en acajou.
de 24 centim. en ébène.
— avec dessus en marbre.
de 27 centim. —

MONTURES							
En cordons en soie ou à chaînes en cuivre.		En étriers.		En étriers, cercles et plateaux mobiles.			
fr.	c.	fr.	c.	fr.	c.	fr.	c.
12	"	15	"	50	"	18	"
13	"	16	"	50	"	19	"
14	"	17	"	50	"	20	"
15	"	18	"	50	"	21	"
17	"	20	"	22	"		
19	"	22	"	24	"		

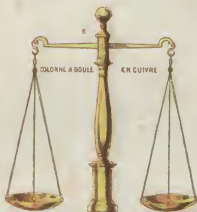
Pour dorure des trébuchets ci-dessus par le procédé Ruolz, de 14 à 18 fr. en plus.

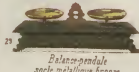
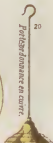
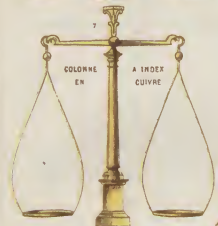
Fig. 22, 23 et 24.

Pesons cylindriques à étui.

Peson crochet fixe.
— mobile.
— fixe.
— mobile.
— fixe.
— mobile.

Divisés par demi-kilog. et pouvant peser kilogrammes.	Divisés par double hectog. et pouvant peser hectogrammes.	Prix.	
		fr.	c.
de 25 à 30	de 20 à 21	8	50
—	—	11	"
de 18 à 20	de 10 à 11	6	50
—	—	8	"
de 7 à 8	de 5 à 6	50	"
—	—	6	"





BOITES ET SOCLES DE POIDS.

		Acajou.		Noyer.	
		fr.	c.	fr.	c.
Fig. 15. Socle à gorge, de	500 gram.	7	50	6	50
—	1000 —	10	»	8	50
—	2000 —	14	»	12	»
—	4000 —	21	»	18	»
Fig. 16. Socle à une gorge,	500 gram.	6	50	5	50
—	1000 —	8	50	7	50
—	2000 —	12	50	11	»
—	4000 —	20	»	17	»
Fig. 17. Socle à chanfrein,	500 gram.	5	50	4	50
—	1000 —	7	50	6	50
—	2000 —	10	50	9	»
—	4000 —	18	»	16	»
Fig. 18. Boîte à couvercle,	500 gram.	8	»	6	50
—	1000 —	10	»	8	50
—	2000 —	15	»	12	50
—	4000 —	22	»	19	»

Fig. 19. Un porte-ordonnance bronzé. 7 »

Fig. 20. — en cuivre poli. 4 50

Fig. 21. Romaine à cadran de 50 kilog. 14 »
 — de 50 kilog., fabri-
 que de Paris. 20 »

Fig. 26. Poids à boutons :		fr.		Fig. 25. Poids divisés :	
		fr.	c.		
de 1 gram., le 1/10	6	»	»	de 50 grammes.	1 50
2 — — —	10	»	»	100 —	2 75
5 — — —	15	»	»	200 —	3 50
10 — — —	20	»	»	500 —	5 25
20 — la pièce	30	»	»	1000 —	7 »
50 — — —	50	»	»	Division du gramme	
100 — — —	90	»	»	jusqu'à 5 centigr.	» 20
200 — — —	1 50	»	»	Division du gramme	
500 — — —	2 »	»	»	jusqu'au centigr.	» 30
1000 — — —	3 50	»	»	Division du gramme	
2000 — — —	6 »	»	»	jusqu'au milligr.	
5000 — — —	13 »	»	»	poids de précision.	5 »

Fig. 13 et 14. Balance-basculé de Strasbourg :

		A plateau triangulaire.		A cadre et à plateau carré.	
		fr.	c.	fr.	c.
de la force de	100 kilogr. . . .	40	»	45	»
—	150 —	45	»	50	»
—	200 —	62	»	65	»
—	250 —	70	»	75	»
—	300 —	»	»	80	»
—	500 —	85	»	95	»
—	750 —	95	»	115	»
—	1000 —	110	»	130	»
—	1250 —	130	»	145	»
—	1500 —	145	»	165	»

et au-dessus.

Grandeur des bassins.	Portée en kilogrammes.	Modèle riche boîte en métal bronze, dessus en marbre blanc.		Modèle simple boîte façon chêne, dessus en marbre blanc.	
		fr.	c.	fr.	c.
centimètres					
14	1	50	»	40	»
16	2	60	»	50	»
18	4	70	»	60	»
20	7	85	»	75	»
22	10	100	»	90	»
24	12	115	»	100	»
26	15	130	»	110	»
28	25	160	»	130	»
30	30	180	»	150	»
32	35	200	»	170	»
34	40	230	»	190	»
36	45	260	»	210	»
40	50	300	»	250	»
44	55	350	»	300	»

Fig. 27, 28,
29 et 30.
**Balances -
pendules.**

Fig. 32.



Fig. 32.
Balance - pendule de
lux avec socle en mar-
bre blanc et garnitures
riches en cuivre doré.

Grandeur des bassins.	Portée en kilogram.	Prix.	
		fr.	c.
centimètres.			
14	1	115	»
16	2	130	»
18	4	150	»
20	7	180	»
22	10		
24	12		
26	15		
28	25		
30	30	400	»

Fig. 31. Balances de précision.

1 balance pour analyses pouvant peser 30 grammes, sensible à 5 milligrammes, et renfermée dans une cage en noyer verni (poids compris).
 1 balance semblable à celle ci-dessus, pouvant peser 50 grammes.
 1 balance pour analyses, pouvant peser 100 grammes, et sensible au milligramme.
 Autres balances de précision d'un degré de sensibilité de 1/4 de milligramme, 1/2 milligramme et de 1 milligramme, de 250 à.
 et au-dessus.

	Prix.	
	fr.	c.
	70	»
	80	»
	110	»
	500	»

174 EAUX MINÉRALES NATURELLES FRANÇAISES ET ÉTRANGÈRES.

EAUX MINÉRALES NATURELLES.	NATURE DES EAUX.	CAPACITÉ.	
Balaruc.	Saline thermique.	Bouteille.	1 30
Barèges.	Sulfureuse thermique.	—	1 10
—	—	1/2 —	» 90
Bonnes.	—	—	1 10
—	—	1/2 —	» 85
—	—	1/4 —	» 70
Bourbonne-les-Bains.	Saline thermique.	—	» 95
Bussang.	Alcaline froide.	—	» 65
Cauterets.	Sulfureuse thermique.	—	1 10
—	—	1/2 —	» 90
—	—	1/4 —	» 70
Croise.	Alcaline, ammoniacale, iodurée, bromurée.	—	1 20
Chateldon.	Acidule gazeuse.	—	» 90
Challe.	Sulfureuse, iodurée, bromurée et alcaline.	—	1 10
Contrexeville.	Ferrugineuse froide.	—	» 90
Cransac (source haute et basse).	Ferro-manganésienne.	—	1 10
Ems.	Alcaline.	Cruchon.	» 90
Englien.	Sulfureuse froide.	Bouteille.	» 85
—	—	1/2 —	» 65
—	—	1/4 —	» 45
Evian.	Ferrugineuse froide.	—	1 30
Fachingen.	Acidule gazeuse.	Cruchon.	» 90
Forges.	Ferrugineuse froide.	Bouteille.	» 85
Hauterive.	Alcaline gazeuse.	—	» 75
Heilbrunn.	Iodurée.	—	1 80
Hombourg.	Saline froide.	B ^{lle} et cruch.	1 20
Kissingen (source Kiskocz).	Acidule gazeuse.	Cruchon.	1 35
Labassère.	Sulfureuse, sodique froide.	Bouteille.	» 90
—	—	1/2 —	» 70
—	—	1/4 —	» 60
Marienhad.	Alcaline froide.	Cruchon.	2 »
Mont-d'Or.	— thermique.	Bouteille.	1 20
Niederbronn.	Saline laxative.	—	1 30
Passy.	Ferrugineuse froide.	—	» 75
Plombières.	Alcaline thermique.	—	1 30
Pougues.	Acidule gazeuse ferrugineuse.	—	» 90
Pullna.	Saline purgative.	Cruchon.	1 75
—	—	1/2 —	1 10
Saint-Alban.	Alcaline gazeuse.	Bouteille	» 55
Saint-Galmier.	—	—	» 55
Saint-Pardoux.	— thermique.	—	1 »
Sainte Marie-Cusset.	— froide gazeuse.	—	» 65
Seydachtitz.	Saline purgative.	Cruchon.	2 20
Sedlitz.	—	—	2 20
—	—	1/2 —	1 40
Seltz.	Acidule gazeuse.	—	» 80
—	—	1/2 —	» 60
Spa.	—	Bouteille.	1 20
—	—	Cruchon.	1 20
Vichy { Grande grille.	Alcaline thermique.	Bouteille.	» 75
Vichy { Hôpital.	—	—	» »
Vichy { Célestins.	— froide gazeuse.	—	» »
Vichy (source Lardy).	—	—	» 70
Weilbach.	Sulfureuse.	1/2 Cruchon.	» 85

sels de Vichy pour un bain, 1 franc 50 centimes.

CONTENANCES DES CAISSES FRANCO D'EMBALLAGE.

Bonnes. 3/4 litre.	52 bouteilles.	Bussang 1/2 caisse	30 bouteilles.	Seltz.	48 cruches.
— 1/2 —	52 —	Contrexeville.	25 —	Spa (paniers). 25 et 50 b ^{lles} et cruch.	
— 1/4 —	100 —	Pullna.	20 cruches.	Vichy (les 3 sources).	54 bouteilles.
Bussang.	60 —	1/2 —	20 et 40 —		

PR A DES EMBALLAGES : 6 b^{lles}, 50 c. ; 12 b^{lles}, 80 c. ; 25 b^{lles}, 1 fr. 25 c. ; 40 b^{lles}, 2 fr.

EAUX MINÉRALES FACTICES POUR BOISSONS ET POUR BAINS. 175

La supériorité des produits des établissements du Gros-Cailloü et des Gobelins a justifié la préférence qu'on leur accorde : c'est pourquoi nous continuons à donner le prix courant de ces deux établissements. On voudra bien cependant nous désigner celui des deux auquel on donnera la préférence.

	ÉTABLISSEMENT du GROS-CAILLOÜ.		ÉTABLISSEMENT des GOBELINS.	
	CAPSULES EN FLORE.		CAPSULES EN FLORE.	
	la bte.	1/2 bte.	la bte.	1/2 bte.
Acidule gazeuse.	fr. 50	c. 35	fr. 45	c. 32 1/2
Alcaline gazeuse.	50	35	45	32 1/2
Balaruc.	50	35	45	32 1/2
Baréges.	50	35	45	32 1/2
Bonnes.	50	35	45	32 1/2
Bourbonne-les-Bains.	50	35	45	32 1/2
Bussang.	50	35	45	32 1/2
Canterets.	50	35	45	32 1/2
Contrexeville.	50	35	45	32 1/2
Forges.	50	35	45	32 1/2
Limonade gazeuse au citron, au rhum, à l'orange, etc. (capsulées).	75	45	70	42 1/2
— — — — — (sans capsules).	70	40	65	40
Limonades purgatives au citrate de magnésie à 40 gram. par bouteille.	—	—	1	—
— — — — — 45 — — — — —	—	—	1 10	—
— — — — — 50 — — — — —	—	—	1 15	—
— — — — — 60 — — — — —	—	—	1 25	—
Magnésienne gazeuse n° 2 (8 grammes par bouteille).	75	50	70	45
— — — — — n° 6 (24 — — — — —)	1 50	1 10	1 25	90
— — — — — saturée non gazeuse n° 2 1/2 (10 grammes par bouteille).	1	—	90	55
Passy.	50	35	45	32 1/2
Plombières.	50	35	45	32 1/2
Pullna.	1	—	90	50
Pyrmont.	50	35	45	32 1/2
Sedlitz, n° 2. (8 grammes par bouteille).	50	—	45	—
— — — — — n° 4. (16 — — — — —)	65	60	60	—
— — — — — n° 6. (24 — — — — —)	70	65	60	—
— — — — — n° 8. (32 — — — — —)	75	70	65	—
— — — — — n° 10. (40 — — — — —)	80	75	65	—
— — — — — n° 12. (48 — — — — —)	80	75	70	—
— — — — — n° 16. (62 — — — — —)	90	85	80	—
— — — — — concentrées (toujours en 1/2 bout.), 32 ou 48 gram. par bout.	—	—	60	—
Seltz.	45	55	42 1/2	32 1/2
— — — — — sans capsules (ficelées ou goudronnées).	40	30	40	30
Soda-water.	50	35	45	32 1/2
Spa.	50	35	—	—
Vichy.	50	35	45	32 1/2

PRÉPARATIONS POUR BAINS.

Bain de Baréges blanc à base d'hydro-sulfate de soude en une bouteille.	1 25	—	1	—
— — — — — ancien, A et B, en deux bouteilles.	1 50	—	1 25	—
— — — — — alcalin, en deux bouteilles.	1 50	—	1 25	—
— — — — — de Plombières, en une bouteille et un flacon.	1 50	—	1 25	—
— — — — — de Vichy, en deux bouteilles.	1 50	—	1 75	—
— — — — — de Bourbonne, en deux bouteilles.	1 50	—	1 25	—
— — — — — du Mont-d'Or, — — — — —	1 50	—	1 25	—
— — — — — gélatineux simple en un flacon.	1 50	—	1 25	—
— — — — — — — — — — — aromatique en un flacon.	2	—	1 75	—
— — — — — de mer, en un grand flacon.	5	—	4 50	—
— — — — — ioduré du docteur Lugol, en une bouteille.	2	—	1 75	—

PRIX DES EMBALLAGES DES DEUX ÉTABLISSEMENTS.

6 btes (EN PANIERS).	1	30 btes (EN PANIERS).	2 50	6 btes (EN CAISSER).	1 50	30 btes (EN CAISSER).	4
12 — — — — —	1 25	40 — — — — —	3	12 — — — — —	2	40 — — — — —	5
18 — — — — —	1 60	50 — — — — —	3 50	18 — — — — —	2 50	50 — — — — —	6
25 — — — — —	2	60 — — — — —	4	25 — — — — —	3 50	60 — — — — —	7

APPAREILS GAZOGÈNES.

Le goût public s'est décidément prononcé en faveur de ces petits appareils avec lesquels on peut soi-même préparer l'eau gazeuse dans les ménages. Encouragés par le succès du premier inventeur, beaucoup de fabricants se sont mis à la recherche de nouveaux perfectionnements. Il s'en est peu fait de remarquables. Nous présentons cependant un tableau général de tous ceux qui sont connus.



Fig. 1. Appareil de Jules Barse.

Appareil de Jules Barse (fig. 1) 14 16
Sels en cylindres roses et blancs pour le service de cet appareil, la boîte pour 10 opérations 2 40 3



Fig. 2. Appareil Briet.

Appareil de Briet pour 2 bouteilles (fig. 2) 12 15
— — — 3 — — — 15 18
Poudres pour l'appareil de 2 bouteilles, le 100. 12 15
— — — 3 — — — 16 20
Rafraîchissoir Briet, n° 1. 9 10
— — — n° 2. 11 12



Fig. 3. Gazolitre Clerget à simple effet.



Fig. 4. Gazolitre Clerget à double effet.

Gazolitre de Clerget, à simple effet (fig. 3) 11 50 13
Gazolitre de Clerget, à double effet (fig. 4) 15 17
(Il existe un grand nombre de modèles de gazolitres, mais quelle que soit leur forme ils fonctionnent tous avec un mécanisme semblable.)



Fig. 5. Gazateur Rousselle.

Gazateur de Rousselle se dévissant. 16 18
— — — non démontant. 15 17



Fig. 6. Appareil Daudeville.

Appareil Daudeville (fig. 6). 12 " "
(Cet appareil se charge par une ouverture pratiquée dans le pied.)



Fig. 7. Gazifère à bascule de Guérin.

Gazifère à bascule Guérin (fig. 7). . . 12 " 15 "
Poudres pour faire les boissons gazeuses, les 2 kilos. 8 50 " "
Petite mesure en fer-blanc pour mesurer les poudres. " 50 " "

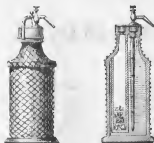


Fig. 8.

Appareil gazogène Rasi. Coupe de l'appareil Rasi.

Appareil gazogène Rasi en grès (fig. 8). 8 " "
Boîtes contenant les doses d'acide tartrique et de bicarbonate de soude, pour 20 bouteilles. 3 " " "



Fig. 9. Seltzogene D. Fèvre.

Seltzogene D. Fèvre (fig. 9), de 1 bout.	10 "	12 "
— — — — — de 2 —	12 "	15 "
— — — — — de 3 —	14 "	18 "
Poudres pour toute espèce d'appareils :		
100 doubles paquets pour 100 bout.	8 "	10 "
— — — — — 200 —	12 "	15 "
— — — — — 300 —	16 "	20 "



Fig. 10.

Société des vases aérofuges. Société des vases aérofuges. Coupe de l'appareil.

Appareil de la Société des vases aérofuges en grès (fig. 10).	12 50	" "
— — — — — garniture argentée.	17 50	" "
Boîte contenant les doses pour 20 bouteilles	3 "	" "



Fig. 11. Gazothèque Veissière.

Appareil gazothèque de Veissière (fig. 11)		
De 2 bouteilles.	12 "	15 "
De 3 — — — — —	14 "	18 "

(Les deux vases s'ajustent dans le gazothèque)

Veissière à l'aide d'un écrou circulaire serrant les deux garnitures d'étain.)



Fig. 12.
Appareil Villiet
droit.



Fig. 13.
Appareil Villiet
renversé.

PRIX pour le pharmac.		PRIX pour le publ.	
fr.	c.	fr.	c.

Appareil Villiet de 1 litre droit (fig. 12.)

Appareil Villiet de 1 litre renversé (fig. 13)

— 2 —

— 3 —

— 4 —

— 5 —

(Au lieu d'acide tartrique, l'inventeur trouve plus économique d'employer le sulfate acide d'alumine disposé en cartouches; il livre les sets sous cette forme aux prix suivants.)

La double boîte de 30 charges pour

appareil de 1 litre.

— 2 —

— 3 —

— 4 —

— 5 —

PRIX pour le pharmac.		PRIX pour le publ.	
fr.	c.	fr.	c.
12	15		
13	16		
16	20		
20	25		
24	30		
32	40		

Sulfate acide de soude granulé. le kilo.

(Le sulfate acide de soude granulé, contenant 1/3 de son poids d'acide sulfurique libre, remplace avec économie l'acide tartrique pour le service de toute espèce de gazogènes. On dégage entièrement l'acide carbonique du bicarbonate de soude avec le double de son poids de sulfate acide de soude.)

Porte-acide Garnaud s'adaptant au tube des grands ou petits appareils Briet, tout monté.



Flacon à acide sulfurique, étiquette vitrifiée.

Étui en bois pour contenir le flacon.

Bocal de bicarbonate de soude granulé et sa mesure pour 20 opérations.

(Le porte-acide Garnaud permet d'employer pour les gazogènes un acide liquide au lieu d'acide tartrique. L'opération est beaucoup plus prompte et il y a une économie considérable.)

1 60	2
2 40	3
1 20	1 50

NOMENCLATURE DES PARFUMS POUR LA FABRICATION DES LIQUEURS.

VOIR PAGE 116 LA MANIÈRE DE S'EN SERVIR.

Fleurs d'oranger.
Rose.
Sureau.
Pommes.
Poires.
Thé.
Cacao.
Citron.
Café.

Jasmin.
Menthe.
Coings.
Cerises.
Violettes.
Curacao.
Cannelle.
Girofle.
Vanille.

Héliotrope.
Angélique.
Noyaux de cerises.
— d'abricots.
— de pêches.
Amandes amères.
Anis.
Groseilles.
Fraises.

Cédrats.
Parfait-amour.
Absinthe.
Acacia.
Ananas.
Framboises.
Musc.
Ambre.
Marasquin.

Rosolio.
Chartreuse.
Vespéro.
Céleri.
Muscades.
Cassis.
Oranges.
Fenouil.
Feuilles de laurier.
Moutarde.

Tous les parfums se vendent au prix de 45 fr. le litre, 24 fr. le demi-litre et 3 fr. 40 cent. le flacon de 60 grammes. Le parfum de moutarde fait exception; il vaut 1 fr. le gramme. On n'en délivre pas moins de 20 grammes.

BOUTEILLES ET VASES SIPHOIDES.

L'invention des bouteilles siphoides est un perfectionnement des plus utiles qui a supprimé tous les inconvénients de détail qu'on pouvait reprocher à la fabrication des eaux gazeuses. L'usage de ces bouteilles fournit au consommateur un moyen élégant et commode de verser l'eau sans aucune perte de gaz et de conserver les dernières portions aussi chargées que les premières. La fermeture de ces vases étant nécessairement hermétique, le fabricant n'a pas à redouter les rebuts que les fuites de gaz à travers les bouchons de liège rendaient trop fréquents.

Depuis quelque temps on s'est appliqué à simplifier les vases siphoides et à diminuer leur prix de revient. Nous avons rassemblé tout ce qui a été fait d'intéressant, afin que nos commettants puissent diriger leur choix sur des renseignements complets.



Fig. 1.



Fig. 2.

Bouteilles-capsules d'Ozouf, verre ordinaire et capsule ordinaire (fig. 1)	1	60
Bouteilles-capsules d'Ozouf, verre bleu ou blanc, à vis de rappel (fig. 2)	2	"
Mécanisme à vis de rappel seul, sans le verre. — — — avec levier, sans le verre.	1	75
— — — — — avec levier, sans le verre.	2	25
— capsule avec capsule ordinaire, sans le verre	1	10
— — — avec bague de rappel, sans le verre	1	25



Fig. 3.



Fig. 4.

Vases à siphon, verre bleu ou blanc, d'Ozouf (fig. 3)	3	"
— — — avec levier.	3	25
Bouteilles à siphon, verre bleu ou blanc (fig. 4)	2	50



Fig. 5.



Fig. 6.

Bouteille siphoides de Leroy (fig. 5)	1	50
— — — à levier (fig. 6)	2	"
Le même mécanisme appliqué aux bouteilles en grès, 1 fr. 75 et.	2	25
Les mêmes mécanismes sans la bouteille, 1 fr. 25 et.	1	75



Fig. 7.

Vases modérateurs de Briet, sans soupape (fig. 7)	4	75
— — — avec soupape pour l'embouteillage.	4	75
Bouteille à piston siphoides mobile de Veissière. — — — en verre.	1	75
— — — en grès.	2	"
L'appareil siphoides mobile sans le verre.	1	50
(Cet appareil peut être démonté à volonté pour être vissé sur une bouteille quelconque sans masticage ni sertissage. Lorsque le verre vient à casser, on peut enlever le mécanisme et l'ajuster soi-même avec le même succès sur un autre vase.)		



Fig. 8.

Bouteille siphôide de Dommartin, à Verdun (fig. 8)

(Ce système, fondé sur le jeu d'un robinet ingénieux, rend l'embouteillage aussi commode qu'avec une bouteille ordinaire.)

Vase siphôide de Savarèse, en cuivre, de 8 litres.



Fig. 9.



Fig. 10.

fr.	c.	Vases siphoides de Savarèse, en grès, à levier (fig. 9).	fr.	c.
		— à vis (fig. 10)	3	50
2	50	Siphon omnibus de Joret pour préparer l'eau gazeuse par la dissolution directe des sels dans le liquide, sans grillage.	2	25
		— avec grillage.	2	75
		(Cet instrument présente un système de robinet intéressant par sa nouveauté.)		
		Canette à eau de seltz, de Lecouvey.	8	
45		Poudre de Fèvre, le paquet de 20 boul.		80

CAPSULES EN ÉTAIN ET EN PLOMB

POUR LE BOUCHAGE DES EAUX MINÉRALES ET DES FLÂCONS DE TOUTES GRANDEURS.

MÉTAL DES CAPSULES.	DIAMÈTRE EN MILLIMÈTRES.	HAUTEUR EN MILLIMÈTR.	PRIN DU MILLE.		
			EN BLANC.	EN COULEUR.	EN COULEUR.
Étain.	16, 18, 20.	11	12	fr.	fr.
—	18, 20, 23, 25.	16	15	16	20
—	25, 27, 29, 32, 34.	20	20	21	24
—	36, 38, 41.	20	24	25	29
—	25, 27, 29, 32, 34, 36, 38, 41.	27	28	30	35
—	27, 29, 32, 34.	34	32	34	40
—	36, 38, 41.	34	36	38	46
— pour le champagne.	32, 34, 36, 38.	50	56	—	68
— pour les eaux minérales.	34, 36, 38, 41.	34	40	—	—
Ploimb — — — — —	34, 36, 38, 41.	34	36	—	—

NOTA. Les personnes qui désireraient ces mêmes capsules avec leur nom ou leur cachet n'auront à payer en plus que la confection du cachet, qui est de. le cent.

Serre-bouchon de Joret remplaçant la ficelle avec avantage. le cent. 20

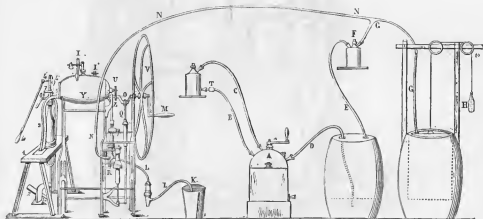
APPAREILS A FABRIQUER EN GRAND LES EAUX GAZEUSES.

A leur origine, les eaux gazeuses n'avaient qu'une application médicale, elles sont entrées depuis dans la consommation comme boisson usuelle, et l'agrément qu'on y trouve en a répandu considérablement l'usage. En raison de l'importance qu'a prise leur fabrication, nous avons mis tous nos soins à recueillir les renseignements dignes d'intéresser les pharmaciens, qui, par la nature de leur profession, sont plus particulièrement appelés à se livrer à ce genre d'industrie.

Depuis l'invention de *Bramah*, auquel on doit la machine à pompe foulant à la fois le gaz et l'eau; et celle de *Vernaut*, qui le premier eut l'idée de comprimer le gaz par lui-même, il n'a pas été produit de système nouveau, mais on a apporté de notables perfectionnements à l'un et à l'autre de ces appareils. La fabrication des eaux gazeuses est devenue si facile à conduire, il existe aujourd'hui des machines si commodes pour la mise en bouteille, le bouchage et les autres détails de l'opération, qu'on peut être assuré du succès sans avoir besoin d'apprentissage et d'une longue pratique.

APPAREIL A SYSTÈME CONTINU DE BRAMAH

PERFECTIONNÉ PAR STEVENAUX (fig. 1).



Cet appareil a la sanction de l'expérience, il a été pendant longtemps le seul employé dans les grandes fabriques. S'il exige un emplacement un peu considérable pour être installé, il présente l'avantage de fonctionner avec une grande rapidité et sans intermittence dans le travail.

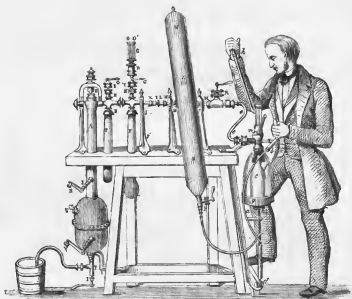
		fr.	c.
N° 1, pouvant produire	400 bout. par jour (machine à boucher, emballage et accessoires compris).	800	"
N° 2,	800 — — — — —	1,000	"
N° 3,	1,100 — — — — —	1,300	"
N° 4,	1,400 — — — — —	1,600	"
N° 5,	2,500 — — — — —	2,300	"
(Ce dernier modèle est accompagné de deux machines à boucher.)			
Machine à boucher, prise isolément de l'appareil		235	"
— les vins et les sirops.		170	"
1 grosse machine à boucher les conserves de fruits ou de légumes		360	"
1 flacon de lavage de recharge.		6	"
1 — à acide		15	"
1 niveau d'eau		5	"
1 manomètre		10	"
1 mètre de tuyaux en caoutchouc fait exprès.		9	"

APPAREILS A EAUX MINÉRALES, DE SAVARESSE.

Les appareils de M. Savaresse se distinguent surtout par le peu d'espace qu'ils occupent. Ils réunissent sur le même banc le récipient générateur dans lequel s'opère le dégagement du gaz, les vases laveurs, le cylindre où le liquide se sature d'acide carbonique et la machine à embouteiller. Leur disposition est établie de telle sorte que la seule pression du gaz suffit pour déterminer la saturation de l'eau sans l'intervention d'une pompe aspirante ou foulante; une seule personne peut procéder à l'opération et l'achever.

Les quatre premières grandeurs sont disposées pour qu'on puisse y fabriquer aussi les vins mousseux. Tous sont pourvus d'une machine à boucher, et les deux plus grands sont munis de deux vases laveurs; il n'y en a qu'un seul aux deux plus petits.

Nous nous ferons un plaisir de fournir les instructions détaillées et les formules pour fabriquer les vins mousseux à ceux de nos commettants de l'étranger qui voudraient tenter ce genre d'industrie.



	Contenance du cylindre.	Produit par jour.	fr.	c.
Appareil 1 ^{re} grandeur (fig. 1),	100 bouteilles,	1,500 à 2,000 bouteilles, tout emballé.	1,750	0
— 2 ^e —	60 —	1,000 à 1,500 —	1,550	0
— 3 ^e —	40 —	600 à 800 —	1,350	0
— 4 ^e —	35 —	450 à 500 —	900	0
— 5 ^e (fig. 2),	25 —	300 bouteilles et plus.	650	0

(Deux mètres carrés suffisent pour loger l'appareil n° 1, dont le poids ne dépasse pas 350 kilos. Une brochure servant d'instruction accompagne chaque appareil.)

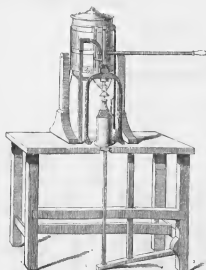
Objets divers et de rechange des appareils de Savaresse :

Manomètre	5	0
Pied à ficeler	6	50
Entonnoir en cuivre, de 3 litres, pour les trois premières grandeurs.	10	0
— — — — — pour les deux dernières grandeurs.	12	0
— en fer-blanc, de 1 litre 1/2.	2	0
Tube en étain, sans raccords, pour embouteillage.	6	0
— avec raccords	11	0
— le mètre.	5	0
Couteau, 2 fr.; trèfle, 1 fr. 50; clef grande, 6 fr.; à tournevis.	4	0
Embouteillage, sans pied, pour les vases siphoides.	10	0

	fr.	c.
Masque, suivant la force.	de 1 fr. 50 à	10
Rondelle pour la machine à boucher.		75
Pince à ficeler, 12 fr.; pour introduire le sirop dans les vases siphoides		22
Pompe à fixer aux bords des trois premières grandeurs, avec quatre vis		150
Emboutillage, monté sur un pied en fonte, avec lequel on peut remplir les vases siphoides, avec tous les appareils connus		60
Machine à boucher, à levier.		250
— — — à engrenage.		165
<i>(Avec une augmentation de prix de 20 fr., ces deux machines peuvent être disposées pour boucher les vins mousseux.)</i>		
Vases siphoides en cuivre, de 8 litres.		45
— — — en grès, bouchon à levier.		3 50
— — — — à vis.		3 25
Colonne dorée et argentée pour fontaine gazeuse, avec un tube et un écrou pour la fixer sur un comptoir.		125
Cylindre de 35 bouteilles, à mettre sous le comptoir, dans une caisse en bois et une autre en zinc, pour alimenter la fontaine.		250
<i>(On peut fournir ce cylindre plus grand ou plus petit, alors le prix varie.)</i>		
Appareil Savarèse à système continu :		
Pour produire de 2,500 à 5,000 bouteilles par jour.	de 2,500 fr. à	3,500

APPAREIL D'AUG^{te} GAFFARD.

Nous recommandons à l'attention de nos commettants cet appareil de petite dimension, qui est destiné par la modicité de son prix à prendre place dans tous les laboratoires. En employant le bicarbonate de soude au lieu de carbonate de chaux, l'inventeur a pu supprimer les vases laveurs sans nuire à la pureté de l'acide carbonique. Son appareil est d'une grande simplicité de construction et se manœuvre avec une extrême facilité.



Appareil Gaffard, produisant à la fois 20 bouteilles d'eau gazeuse dans l'espace de dix minutes, muni de sa machine à boucher et emballage compris. 300 fr.

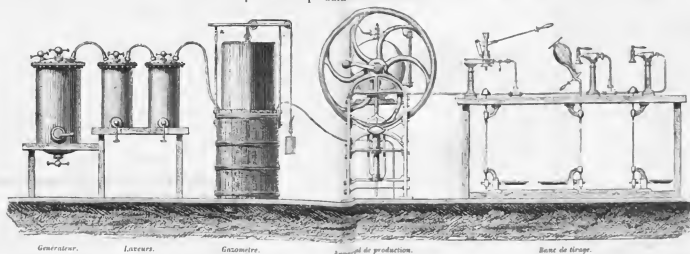
Formule des substances employées à la production du gaz nécessaire pour saturer les 20 bouteilles d'eau :

Bicarbonate de soude.	320
Acide sulfurique.	500
Eau.	600

(Chaque appareil est accompagné d'une brochure donnant tous les détails utiles pour l'emploi de cet appareil.)

APPAREILS A EAUX GAZEUSES D'OZOUF.

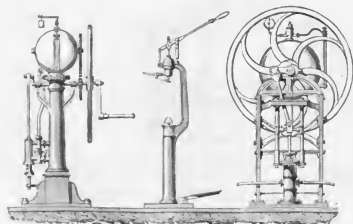
M. Ozouf a fait des modifications avantageuses à la construction des appareils à eaux gazeuses de l'un et de l'autre système. Nos lecteurs pourront en juger par les dessins de ces machines que nous avons reproduits dans tous leurs détails.



APPAREILS CONTINUS.

	fr.	c.
Appareil continu complet à bâti avec trois tirages indépendants, producteurs boullonnés, lateurs en cuivre étamés, avec bouchons à vis, pouvant produire par jour.	2,200	
Appareil continu de la même construction, à deux pompes 1), produisant par jour 2,400 bouteilles.	4,000	
Appareil continu à trois pompes, produisant par jour.	5,000	
Appareil continu à colonne, produisant par jour.	1,600	
Petite machine à vapeur pour le service des appareils ci-dessus, de la force d'un cheval, avec chaudière portative et accessoires doublant la production.	1,800	

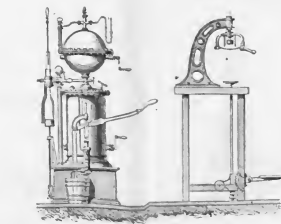
(1) Cet appareil est semblable à celui à trois pompes.



Appareil continu à colonnes.

Pompe à sirop.

Appareil continu avec machines à vapeur.

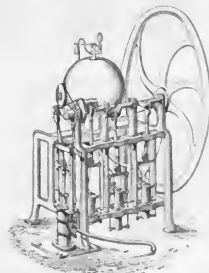


Appareil à gaz comprimé pour l'usage.

Machine à capaiser.

APPAREILS A GAZ COMPRIMÉ PAR LUI-MÊME.

Appareil n° 1, de la contenance de 25 bouteilles, pouvant produire par jour.	120	bouteilles.
Appareil n° 2, de la contenance de 45 bouteilles, avec pompe hydraulique, pouvant produire par jour.	600	bouteilles.
Appareil n° 3, de la contenance de 65 bouteilles, avec pompe hydraulique, pouvant produire par jour.	900	bouteilles.
Pompe à sirop.	180	
Machine à monter les vases Ozouf à vin de rappel. 45	140	
— à boucher.	130	
Machine à remplir les capsules ordinaires.	120	



Grand appareil à trois pompes avec machine à vapeur.

ÉCLAIRAGE PAR DIVERS SYSTÈMES.

LAMPES MODÉRATEURS.

La construction de ces lampes repose sur l'action d'un ressort qui fait monter l'huile jusqu'à la mèche. On tend le ressort avec une clef comme pour une pendule. Ces lampes sont d'un usage très-répandu depuis qu'on a trouvé un mécanisme simple pour *modérer* la pression du ressort de manière à la rendre constante et uniforme. Quoique nous n'ayons reproduit dans nos dessins que les modèles les plus simples et les plus demandés, nous sommes en mesure de fournir à des prix relatifs des lampes modérateurs montées avec luxe et de tous les genres.

		fr.	cent.
Fig. 1.	Lampe unie rouge ou métallique, n° 4, 6 et 7 lignes.	5	°
Fig. 2.	— — — n° 3, 7 et 8	6	50
Fig. 3.	— canaux — n° 2, 9 et 11	7	50
	— — — n° 1, 13 et 15	8	°
Fig. 4.	— 1/4 riche métallique, socle fer-blanc, vigne, 9 et 11 lignes.	9	°
	— — — canaux estampés à perle, 13 et 15 lignes.	9	50
Fig. 5.	— — antique, tout cuivre, Cérès, 9 et 11 lignes.	10	°
Fig. 6.	— — — senille tournante, 13 et 15 lignes.	10	50
Fig. 7.	— 1/2 riche — ménagère, 9 et 11 lignes.	12	°
	— — — chute graine, 13 et 15 lignes.	12	75
Fig. 8.	— riche, monture ordinaire, chardon, 13 et 15 lignes.	13	°
Fig. 9.	— — — riche, jour et nuit, 13 et 15 lignes.	15	50
	— 1/4 riche, socle à gorge, tout cuivre, filet à perle, 9 et 11 lignes.	10	50
	— — — losange à perle, 13 et 15 lignes.	11	°
	— 1/2 riche, à gorge, garnitures fondues, canaux estampés perlés, 9 et 11 lignes.	15	°
Fig. 10.	— — — réverbère, 13 et 15 lignes.	16	°
Fig. 11.	Trépied, grand, galvanisé, n° 251	la pièce.	3 25
Fig. 12.	— — — tout cuivre, à rinceau	15	°

LAMPES POUR ÉCLAIRAGE MINÉRAL.

Ce système de lampes, dans lesquelles on ne peut brûler que de l'huile de schistes, obtient souvent la préférence, parce que l'éclairage en est économique. Les modèles que nous offrons à nos commettants sont construits avec toute la perfection possible pour que la combustion soit complète et que l'odeur de l'huile de schistes ne se dégage pas dans les habitations.

		fr.	cent.
Fig. 1.	Monstre lilliputien, mèche ronde, complet (83)	9	50
	— n° 1, fer-blanc uni, complet (78)	17	°
Fig. 2.	— riche, estampé, complet (75).	23	°
	— complet, avec globe riche (76).	28	°
Fig. 3.	— complet, riche (77).	°	°
Fig. 4.	Lampe simple, avec pied en composition (79)	15	°
	Lyre simple, rinceau en cuivre, complète (43).	18	°
	Lyre riche, en composition, récipient en cristal, complète (33).	28	°
	Lampe riche, pied en composition, enfants dorés, complète (67).	36	°
	Lustre de magasin à deux branches, demi-riche, complet.	75	°
Fig. 5.	Lustre de magasin, riche, à deux branches, complet (60).	100	°
Fig. 6.	Lampe à suspension, riche, verni or, complète.	130	°

(Le défaut d'espace nous a empêché de donner plus d'étendue à ce tableau des lampes à éclairage minéral, qu'on établit sous toute espèce de forme, depuis les plus simples jusqu'aux plus élégantes.)

Huile minérale.	le litre.	1	25
— — — en baril, hors barrière.	les 100 litres.	°	°

LAMPES A LA CARCEL.



LAMPES MODÉRATEURS.



LAMPES A ÉCLAIRAGE MINÉRAL.



Lampe riche, estampée
cuivre.



Lampe simple
avec pied composition



Monstre en cuivre estampé
avec trépied composition



Monstre Lilliputien



Lustre riche composition à deux branches



Suspension riche pour Salles à manger

LAMPES DITES CARCEL.

	fr.	cent.
Fig. 1. Bongeoir à la Carcel, en tôle vernissée, de 45 à 50 centimètres de hauteur, sans globe, la pièce, de 28 à	30	"
Même modèle, en bronze, doucine ciselée. la pièce, de 40 à	45	"
Fig. 2. Monstre à la Carcel, en tôle vernissée, de 30 à 32 centimètres de hauteur, sans globe. la pièce, de 35 à	40	"
Même modèle, en bronze cannelé et ciselé. la pièce, de 35 à	40	"
Fig. 3. Colonne à la Carcel, en tôle vernissée, de 50 à 52 centimètres de hauteur. — de 30 à	35	"
Fig. 4. Gourde à la Carcel, en bronze, genre flamand. —	38	"
Fig. 5. Gourde à la Carcel, bronzée, genre flamand. —	28	"
Lampe à la Carcel, riche, renaissance, à colonne. la pièce.	100	"
Appareils à la Carcel, de salle à manger, billards, en bronze, avec contre-poids et chaînes à la Vaucanson, selon la richesse des ornements. de 32, 35, 40, 45 et	50	"
Suspension à la Carcel, à deux branches en bronze, pour magasin.	110	"
A peu près le même modèle, façon bronze.	35	"
Nouvelle suspension, à deux branches, très-riche, en fonte de fer, et imitant parfaitement le bronze.	50	"
Suspension de cabinet, pour une lampe Carcel, en bronze, sans contre-poids et sans lampe. la pièce.	16	"
Même modèle, façon bronze. —	10	"
Appareil à la Carcel, forme légère, pour magasin. —	8	"
Trépied à la Carcel, en bronze. —	20	"
Même modèle, ou à peu près. —	7	"
Trépieds assortis, façon bronze. la pièce, de 4 et	5	"
Bras pour supporter une lampe à la Carcel, joli modèle en fonte de fer, aussi beau que le bronze.	10	"
Pour mettre au vernis anglais les ornements des lampes à la Carcel, en bronze, la différence de plus par lampe est de.	4	"
La même distribution sur lesdits ornements, mais dorés à l'or moulu, en plus sur les lampes bronzées. la pièce.	10	"
Assortiment de lustres et candélabres.		

ÉCLAIRAGE PAR LE GAZ.

Quelques renseignements sur le prix des lampes à gaz de la fabrique de Paris ne paraîtront pas inutiles à nos commettants qui emploient ce mode d'éclairage. Dans ce tarif abrégé nous n'avons fait entrer que les lampes les plus convenables pour pharmacie. Nous aurions désiré rendre cette nomenclature plus claire en l'accompagnant des figures, mais l'espace nous a manqué.

LAMPES A UN BEC ET LUSTRES A DEUX ET A TROIS BRANCHES.

	A BLANC.		BRONZE.		BRONZE ET DORÉ.		TOUT DORÉ.	
	fr.	cent.	fr.	cent.	fr.	cent.	fr.	cent.
Lampe Maury.	27	"	30	"	40	"	45	"
— Coligny, à cercle.	26	50	29	"	41	"	46	"
— cordes, nœuds et glands.	29	"	32	"	42	"	49	"
— avec brindilles.	36	"	40	"	47	"	52	"
— écussons unis pour gros globe.	14	"	17	"	21	"	25	"
— tube-corde à 4 glands sans cercle.	24	"	28	"	37	"	44	"
Lustre à 2 branches Maury.	75	"	80	"	110	"	130	"
— à 3 — — — — —	100	"	110	"	140	"	160	"
— à 2 — (Société hygiénique).	75	"	82	"	110	"	135	"
— à 3 — — — — —	95	"	108	"	138	"	160	"
— à 2 — (Gilbert).	90	"	105	"	130	"	145	"
— à 3 — — — — —	118	"	132	"	165	"	175	"
— à 2 — rinceaux feuillage.	58	"	65	"	78	"	90	"
— à 3 — — — — —	85	"	95	"	122	"	135	"

STORES.

(Voir la planche.)

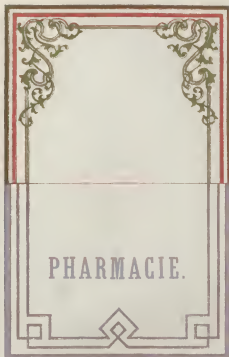
L'usage des stores a été généralement apprécié comme moyen simple, commode et élégant de garantir des effets du soleil la devanture des pharmacies. Dans la pensée de faciliter le choix de nos commettants, nous leur présentons une série de dessins variés où tous les goûts pourront trouver des modèles à leur convenance. Ces dessins ne sont pas les seuls que nous puissions faire exécuter. Nous sommes en mesure de remplir au gré de nos correspondants toutes les indications qu'ils voudraient nous transmettre sur les changements ou les formes nouvelles plus d'accord avec leurs désirs.

Possédant sur les stores tous les renseignements spéciaux de notre prix courant, MM. les pharmaciens trouveront souvent l'occasion d'être utiles à quelques habitants de leur localité, qui n'attendent pour appliquer ce genre de rideaux que des explications suffisantes.

	fr.	c.
N° 1. Store fond blanc avec encadrement à coins grecs. le mètre carré.	6	50
N° 2. — — — à coins ornement. —	7	50
50 centimes en plus par mètre carré sur fond de couleur léger uni, au choix.		
N° 3. Arabesques sur fond écossais. —	13	50
50 centimes en plus par mètre carré avec nuance de fond.		
N° 4. Coins et milieu ornement formant écusson sur fond à petits dessins. —	14	.
— Avec attributs dans l'écusson. —	20	.
N° 5. Ornements, vases et fleurs de pharmacie ou autres. —	25	.
N° 6, 7, 8 et 9. Bordures et fonds, dessins, vitraux gothiques, au choix. —	18	.
(On peut réserver des écussons pour inscriptions.)		
N° 10. Ornements et vitraux gothiques, milieu fleurs, plantes et animaux pharmaceutiques. —	28	.
N° 11. Dessin jardinière à fleurs et jet d'eau. —	27	.
N° 12. Bordure riche avec motif de fleurs dans un vase. —	26	.
— — avec paysage simple. —	25	.
— — avec paysage à sujet. —	32	.
Les mêmes sujets avec simples filets d'encadrement seront fournis, les paysages simples à 20 fr.; ceux à sujet à 25 fr.		
Lettres en couleur, pour inscription sur les stores, 10 cent. l'une; dorées, 25 cent.		
Garnitures complètes cordons, poulies, crémaillère, rouleau en bois, de 6 à 8 fr.		

Il est essentiel de donner les mesures exactes en hauteur et en largeur des surfaces que le store doit recouvrir. Chaque store devant varier de grandeur suivant l'emplacement, on concevra qu'il a été plus rationnel d'en fixer le prix au mètre carré.

N° 1



N° 2



N° 6



N° 7

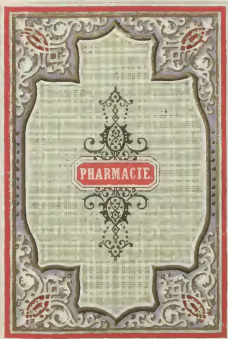
N° 10



N° 8

N° 9

N° 4



N° 5



N° 11



N° 12



PHARMACIES PORTATIVES.

MM. les pharmaciens des ports de mer, et surtout ceux des colonies, nous ont souvent adressé des demandes de *Pharmacies portatives* contenant une collection de médicaments propres au service d'un bâtiment marchand ou d'un établissement de planteurs; nous avons eu répondre à leurs désirs en mettant à leur disposition des boîtes de dimensions inégales et de trois prix différents. Ces trois qualités nous ont paru devoir satisfaire à tous les besoins prévus à cet égard. Nous donnons la liste détaillée de toutes les substances qui composent chacun des trois modèles. Si toutefois on les désirait composées d'une autre manière et établies sur un modèle particulier, nous nous chargerons de les faire confectionner suivant les demandes.

La première grandeur offre une collection à peu près complète des médicaments les plus usités. Si l'on remarque que la diminution du prix sur la seconde et la troisième grandeur n'est pas en proportion de la diminution du nombre de médicaments, c'est que le travail d'ébénisterie conserve à peu près la même valeur dans les trois numéros.

Nous n'expédierons ces pharmacies portatives que sur la demande d'un pharmacien ou d'un commissionnaire en articles d'exportation.

PHARMACIES PORTATIVES N° 1. (1^{re} GRANDEUR.)

Tous les flacons sont bouchés à l'émeri; les pots sont en porcelaine avec couvercle, la boîte est élégante, en noyer massif et disposée par compartiments à charnières; le prix des pharmacies numéro 1 est de 500 fr.

Avec flacons et pots de porcelaine à étiquettes vitrifiées. 600 fr.

Elles ne se livrent jamais que garnies de médicaments.

6 FLACONS DE 500 GRAMMES.	20 FLACONS DE 125 GRAMMES.	Carbonate de potass.	Poudre d'alun.
Eau distillée.	Sirop de morphine.	Ether sulfurique.	— de cubèbe.
— de chaux.	— d'éther.	Alcool de cochléaria.	— de carbonate de fer.
— de laitue.	— de Tolu.	Eau-de-vie de gayac.	— de digitale.
— de tilleul.	— d'ipécacuanha.	Sulfate de fer.	
— de roses.	— de chicorée com- posé.	Crème de tartre soluble.	48 FLACONS DE 15 GRAMMES.
— de plantain.		Baume Opodeldoch.	Landanum de Rousseau.
		Magnésie calcinée.	Poudre d'ipécacuanha.
16 FLACONS DE 250 GRAMMES.	Miel rosat.	Eau de Bolot.	Acétate d'ammoniaque.
Alcool rectifié.	Eau de laurier-cerise.		Acide azotique.
— camphré.	— de cannelle.	20 FLACONS DE 30 GRAMMES.	— sulfurique.
— vulnéraire.	Elixir de longue vie.	Ammoniaque liquide.	— muriatique.
— de mélisse.	Elixir de Garus.	Laudanum de Sydenham.	Eau de Rabel.
Huile d'amandes.	Chlorure de chaux.	Bi-carbonate de soude pul- vérisé.	Alcool nitrique.
— d'olives.	Sirop de quinquina.	Acide tartrique ou citrique.	Paraguay-Roux-teinture de cresson de Para.
— de camomille cam- phrée.	— antiscorbutique.	Camphre.	Créosote odontalgique.
Baume tranquille.	— de valériane.	Borate de soude.	Teinture de castoréum.
Sirop diacode.	— de ratanhia.	Corne de cerf calcinée.	— d'assa foetida.
Vinaigre des 4 voleurs.	Chlorure de soude.	Fleur de soufre lavée.	— de cantharides.
Huile de ricin.	Teinture de digitale.	Poudre de réglisse.	— de rhubarbe.
Vin de quinquina.	Acétate de plomb liquide.	— de guimauve.	— de safran.
— antiscorbutique.	Eau-de-vie allemande.	— de nitrate de po- tasse.	Beurre d'antimoine liquide.
— chalybé.	Eau de menthe.	— de quinquina.	Emétique.
— scillitique.		— de jalap.	Iodure de potassium.
Sirop de sucre ou de gomme.	12 FLACONS DE 60 GRAMMES.	— de scille.	Pierre infernale.
	Baume du commandeur.	— de valériane.	Poudre de Vienne.
	— de Fioravanti.		
	Éther acétique.		

Poudre de gomme adragante.
 — de ciguë.
 — de belladone.
 — d'alun calciné.
 — d'acétate de plomb cristallisé.
 — de calomélas.
 — de cantharides.
 — de cachou.
 Limaille de fer porphyrisée.
 Poudre de Dover.
 — tempérante de Stall.
 Sulfate de cuivre.
 — de zinc pulvérisé.
 Acide oxalique.
 Acétate de potasse.
 Vinaigre anglais.
 Pilules de cynoglossæ.
 — de Bland.
 — écossaises.
 — d'aloès ou grains de vie.
 — de Méglin.
 — de térébenthine.
 — de Dupuytren.
 — d'opium de 5 cent.
 — de savon.
 Seigle ergoté.
 Safran.

26 FLAcons
 DE 8 GRAMMES.

Huile de croton.
 Potasse caustique en pastilles.
 Proto-iodure de mercure.
 Bichlorure de mercure.
 Iodure de plomb.
 Kermès minéral.
 Iode.
 Hydrochlorate de morphine.

Musc.
 Cyanure de potassium.
 Cyanure de mercure.
 Fer réduit par l'hydrogène.
 Scammonée en poudre.
 Chlorure d'or et de soude.
 Sulfate de quinine.
 Proto-iodure de fer additionné suivant la formule de M. Boudet.
 Nitrate acide de mercure.
 Nitrate d'argent cristallisé.
 Lactate de fer.
 Chlorure de harium.
 Sous-nitrate de bismuth.
 Oxyde rouge de mercure.
 Oxyde de zinc.
 Oxyde d'antimoine (antimoine diaphorétique).
 Tanin pur.
 Teinture d'iode.

2 POTS DE PORCELAINE
 A COUVERCLE
 DE 125 GRAMMES.

Cérat.
 Pommade aux concombres.

12 POTS DE PORCELAINE
 A COUVERCLE
 DE 30 GRAMMES.

Thériaque.
 Dioscordium.
 Onguent mercuriel.
 Onguent populéum.
 Pommade épispastique (au garou).
 Emplâtre vésicatoire anglais.
 Onguent basilicum.
 Onguent de la mère.
 Baume nerval.
 Opiat dentifrice.
 Savon médicinal.
 Beurre de cacao.

10 POTS
 DE 8 GRAMMES.
 Extrait de quinquina.
 — d'opium.
 — de ciguë.
 — de digitale.
 — de jusquiame.
 — de noix vomique.
 — de ratanhia.
 — de scille.
 — de stramonium.
 — de valériane.
 Emplâtre de Vigo.
 — de poix.
 — de Canet.
 — de ciguë.

SUBSTANCES EN COITES.

Aloès en poudre.
 Mélange de résine et de charbon (poudre hémostatique).
 Fleurs d'arnica.
 — de camomille.
 — pectorales.
 — de guimauve.
 — de mauve.
 — de violettes.
 — d'oranger.
 Fleurs de pêcher.
 Ecorce de racine de grenadier.
 — de garou.
 — de quina concassé.
 Rhubarbe cassée.
 Roses rouges.
 Semen-contra.
 Séné mondé.
 Gomme cassée.
 Gomme en poudre.
 Sulfate de magnésie.
 — de soude.

Pastilles de soufre.
 — de Vichy.
 — d'ipécacuanha.
 Pastille de mercure d.
 Mousse de Corse.
 Ratanhia.
 Feuilles de digitale.
 Cachou.
 Benjoin concassé.
 Polygala de Virginie.
 Thé vert.
 Hysope.
 Manne en larmes.
 — en sorte.
 Mélisse.
 Menthe poivrée.
 Colchiques concassés.
 Squames de scilles.
 Feuilles d'oranger.
 Fleurs de tilleul.
 Pâte de lichen.
 Semences de coings.
 Salsepareille.
 Cire blanche.
 Sparadrap.
 Charpie.
 Bandes.
 Compresses en liège.
 Peau blanche.
 Taffetas d'Angleterre.
 Agaric de chêne.

ESTENSILES.

Spatule.
 Mortier en porcelaine et pilon.
 Entonnoir.
 Verre à pied.
 Poëlon en cuivre étamé ou capsule en porcelaine à manche.
 Réchaud à esprit-de-vin.
 Papier blanc et à filtrer.
 Une paire de ciseaux.
 Un trébuchet.

PHARMACIES PORTATIVES N° 2. (2^e GRANDEUR.)

Boîte élégante en noyer massif, à compartiments à charnières; flacons bouchés à l'émeri, garnie de médicaments, prix. 250 fr.

Avec flacons et pots de porcelaine à étiquettes vitrifiées. 300 fr.

4 FLAcons
 DE 500 GRAMMES.

Eau distillée.
 — de chaux.
 — de laitue.
 — de tilleul.

6 FLAcons
 DE 250 GRAMMES.

Alcool camphré.

Eau vulnéraire.
 Alcool de mélisse.
 Vinaigre des 4 voleurs.
 Huile d'amandes douces.
 Sirop diacode ou d'opium.

6 FLAcons
 DE 125 GRAMMES.

Acétate de plomb liquide.
 Chlorure de chaux.
 Sirop d'éther.

Eau de laurier-cerise.
 Sirop de morphine.
 Sirop d'ipécacuanha.

4 FLAcons
 DE 60 GRAMMES.

Baume du commandeur.
 Ether sulfurique.
 Alcool de cochléaria.
 Magnésie calcinée.

8 FLAcons
 DE 30 GRAMMES.

Ammoniaque liquide.
 Laudanum de Sydenham.
 Camphre.
 Bicarbonate de soude.
 Acide tartrique.
 Corne de cerf calcinée.
 Fleurs de soufre lavées.
 Nitrate de potasse.

16 FLAcons
DE 15 GRAMMES.

Créosote odontalgique.
Acide acétique cristallisé
ou vinaigre anglais.
Pierre infernale.
Eau de Rabel.
Acide azotique.
— sulfurique.
Émétique.
Ipécacuanha en poudre.
Gomme adragante.
Pilules de cynoglosse.
Iodure de potassium.
Calomélas.
Cantharides en poudre.
Pilules d'opium de 5 cent.
Acétate de plomb cristallisé.
Rhubarbe en poudre.

10 FLAcons
DE 8 GRAMMES.

Potasse caustique en pas-
tilles.
Kermès minéral.
Sulfate de quinine.

Scammonée en poudre.
Hydrochlorate de mor-
phine.
Huile de croton tiglium.
Bichlorure de mercure.
Iode.
Cyanure de potassium.
Nitrate acide de mercure.

2 POTS DE PORCELAINE
A COUVERCLE
DE 125 GRAMMES.

Céral.
Pommade aux concombres.

12 POTS DE PORCELAINE
A COUVERCLE
DE 30 GRAMMES.

Thériaque.
Diascordium.
Onguent mercuriel.
— populéum.
Pommade épispastique (an-
garou).
Emplâtre vésicatoire an-
glais.
Onguent basilicum.

Onguent de la mère.
Baume nerval.
Opial dentifrice.
Savon médicinal.
Beurre de cacao.

6 POTS DE 8 GRAMMES.

Extrait d'opium.
— de digitale.
— de quinquina.
— de rataubia.

Emplâtre de Vigo.
— de pois.

27 SUBSTANCES EN BOITES.

Fleurs de camomille.
— pectorales.
— de mauve.
— de violettes.

Ecorce de garou.
— de quina concassé.
Rhubarbe cassée.
Séol mondé.
Sulfate de soude.
— de magnésie.
Gomme cassée.
— en poudre.

Manne en larmes.
Thé vert.
Cire blanche.
Semen-contrà.
Mousse de Corse.
Pastilles de Vichy.
— d'ipécacuanha.
Fleurs de tilleul.
Sparadrap.
Charpie.
Bandes.
Compresses en linge.
Peau blanche.
Taffetas d'Angleterre.
Agaric de chêne.

USTENSILES.

Spatule.
Mortier en porcelaine.
Entonnoir.
Verre à pied.
Poëlon en cuivre étamé ou
capsule en porcelaine à
manche.
Papier blanc et à filtrer.
Une paire de ciseaux.
Un trébuchet.

PHARMACIES PORTATIVES N° 3. (3^e GRANDEUR.)

Boîte élégante en noyer massif, à compartiments à charnières; flacons bouchés à l'émeri;
garnie de médicaments, prix. 200 fr.
Avec flacons et pots de porcelaine à étiquettes vitrifiées. 230 fr.

6 FLAcons
DE 250 GRAMMES.

Alcool camphré.
Eau vulnéraire.
Vinaigre des 4 voleurs.
Eau de chaux.
Huile douce d'amandes.
Sirop diacode ou d'opium.

2 FLAcons
DE 125 GRAMMES.

Acétate de plomb liquide.
Sirop d'ipécacuanha.

2 FLAcons
DE 60 GRAMMES.

Baume du commandeur.
Ether sulfurique.

4 FLAcons
DE 30 GRAMMES.

Ammoniaque liquide.
Laudanum de Sydenham.
Camphre.

Nitrate de potasse.

10 FLAcons
DE 15 GRAMMES.

Créosote odontalgique.
Acide acétique cristallisable.
Pierre infernale.
Eau de Rabel.
Emétique en poudre.
Calomel.
Pilules d'opium de 5 cen-
tigrammes.
Cantharides en poudre.
Rhubarbe en poudre.
Ipécacuanha en poudre.

4 FLAcons
DE 8 GRAMMES.

Potasse caustique en pas-
tilles.
Sulfate de quinine.
Kermès minéral.
Scammonée en poudre.

2 POTS DE PORCELAINE
A COUVERCLE
DE 125 GRAMMES.

Céral.
Pommade aux concombres.

4 POTS
DE 30 GRAMMES.

Thériaque.
Onguent mercuriel.
Pommade épispastique.
Emplâtre vésicatoire an-
glais.

2 POTS
DE 8 GRAMMES.

Extrait d'opium.
— de quinquina.

17 SUBSTANCES EN BOITES.

Fleurs pectorales.
Gomme cassée.
Sulfate de magnésie.
Gomme en poudre.

Séol mondé.
Manne en larmes.
Semen-contrà.
Mousse de Corse.
Pastilles d'ipécacuanha.
— de Vichy.
Sparadrap.
Charpie.
Bandes.
Compresses en linge.
Peau blanche.
Taffetas d'Angleterre.
Agaric de chêne.

USTENSILES.

Spatule.
Mortier en porcelaine.
Verre à pied.
Poëlon en cuivre étamé ou
capsule en porcelaine à
manche.
Papier blanc et à filtrer.
Une paire de ciseaux.
Un trébuchet.

Livret pharmaceutique très-détaillé à l'usage des pharmacies portatives pour la campagne et
le voyage, avec instructions pour les secours, conformes au tableau officiel; par DUROZIEZ,
pharmacien. 1 fr. 25 c.

INSTRUMENTS DE PHYSIQUE, D'OPTIQUE, DE MATHÉMATIQUES ET D'ASTRONOMIE.

Lorsque le prix ne sera pas indiqué dans la demande d'un instrument dont il existe plusieurs variétés, nous enverrons celle marquée par un astérisque.

MÉCANIQUE.

Lois du mouvement et de l'équilibre.

	fr.		fr.
Appareil pour le choc des corps, à trois billes d'ivoire avec arc divisé, portant un timbre.	60	Appareil des forces centrifuges plus simple, sur tablette en noyer, de trois ou quatre portants, 120 et	130
Appareil à sept billes d'ivoire pour la communication du mouvement, de 50 à	60	Appareil des forces centrifuges plus petit, à trois ou quatre portants, * 60 et	80
Appareil à billes décroissantes pour les mêmes expériences, de 50 à	60	Chemin de fer aérien à forces centrifuges avec chariot	72
Appareil pour démontrer que le choc augmente la gravitation.	80	Appareil pour démontrer l'aplatissement de la terre à ses pôles par le mouvement de rotation	30
Plan de marbre et bille d'ivoire pour démontrer l'élasticité, 12 et	14		
Appareil à plan de marbre et bille d'ivoire, avec demi-cercle divisé pour le mouvement réléchi.	75	Appareil de Foucault pour démontrer le mouvement de rotation de la terre par le mouvement du pendule (fig. 1).	200
Plan vertical où le corps parcourt la diagonale d'un carré en s'élevant par un mouvement composé, 30 et	32	Appareil pour démontrer la précession des équinoxes par le mouvement de rotation.	30
Machine d'Attwood, pour les lois de la gravitation, très-beau modèle, grande colonne en bois d'acajou, avec pendule à secondes, règle divisée sur métal, poids très-exact avec ses divisions, détente qui laisse tomber le corps au coup du pendule, pièces pour le mouvement uniforme et retardé, 650 et	700	Tribomètre de Désaguliers pour les lois des frottements.	145
Machine d'Attwood plus simple, pendule à secondes libre, marquée par le son d'un timbre, détente mécanique ou à la main, 210 et	250	Tribomètre de Coulomb ou plan de bois dressé, sur lequel glisse un autre plan à diverses surfaces.	30
Machine d'Attwood dont l'axe de la grande poulie est monté sur quatre galets	300	Double cône pour le centre de gravité.	15
Machine d'Attwood à galets ayant un mouvement d'horlogerie	400	Cylindre remontant un plan incliné.	12
Pendule ou compte-secondes à échappement avec son support.	140	Culbuteurs chinois simples ou doubles, 8 et	12
Modèle de balancier ou pendule compensateur.	25	Appareil pour démontrer le rapport du levier avec les poulies.	110
Support pour suspendre plusieurs pendules simples pour diverses expériences sur la longueur comparée des pendules, de 25 et	30	Appareil des trois leviers combinés, avec les poids.	100
Deux pendules oscillant dans l'air et dans l'eau pour démontrer la résistance des milieux.	42	Levier arithmétique et ses onze poids en cuivre.	85
Appareil pour la chute parabolique d'un corps solide	30	Appareil pour la théorie du fléau de la balance.	50
Appareil pour la chute parabolique des liquides.	75	Modèle de la balance romaine.	45
Appareil pour démontrer la propriété de la cycloïde	230	— de Roberval	45
Grand appareil des forces centrifuges sur table en noyer verni, trois portants en cuivre, billes d'ivoire; les deux tubes et les deux matras pour les liquides.	230	Balance de Sanctotius ou à pont.	200
Le même, plus complet, ayant en sus le globe pour l'élasticité, l'appareil pour les phénomènes de rotation magnétique et le cercle de Newton pour les couleurs.	280		



Fig. 1.

Appareil de Foucault
pour démontrer
le mouvement de la terre.

	fr.		fr.
Appareil pour démontrer le développement de la vis et son rapport au plan incliné.	5	quelconque la longueur du pendule, renfermé dans une boîte très-soignée.	500
Poulie à gorge concentrique pour démontrer son rapport au levier.	40	Comparateur à leviers composés donnant le millième de millimètre.	200
Appareil pour démontrer qu'il est égal que la corde embrasse une partie plus ou moins grande de la poulie.	40	Cathétomètre servant à mesurer avec une grande précision les hauteurs verticales, donnant 50 centimètres de course.	400
Appareil pour démontrer tous les systèmes des poulies simples et mouflées.	96	Cathétomètre plus grand donnant un mètre de course.	580
Appareil des roues dentées pour démontrer la théorie de l'horloge.	80	Modèle du vernier en bois.	19
Appareil du plan incliné en glace, s'élevant et s'abaissant par une vis de rappel.	140	— de la chèvre en bois, 12 ou.	15
Le même appareil en bois.	80	— du cric, cuivre et bois, 40 ou.	50
Coin à angle invariable de S'Gravesande.	150	— du cabestan en bois.	12
Chronomètre marquant la demi-seconde, renfermé dans sa boîte.	100	— d'une roue de carrière en bois, 20 ou.	25
Appareil Kater pour déterminer dans un lieu		— de grue en bois, de 30 ou.	35
		— de mouton en bois, de 20 à.	25
		— de sonnette à dédic.	100
		— de la vis sans fin, cuivre et fer, 50 et	75

Machines à vapeur.

Modèle de machine à vapeur, système de Watt, en carton et relief, ayant une manivelle qui fait fonctionner toutes les parties de la machine; ce modèle convient pour la démonstration dans les cours.	20	Modèle de machine à haute et basse pression, système de Watt, avec parallélogramme excentrique, bâti supporté par six colonnes, pompe à air alimentaire à eau froide, montée sur table d'acajou.	1200
Modèle de la pompe à feu de L. Nollet.	180	Même modèle sans parallélogramme ni excentrique, le bâti est supporté par une seule colonne montée sur socle en acajou, avec ou sans chaudière, 540 ou.	600
Modèle de locomotive avec tous ses agrès et rails-ways, dernières constructions.	2000	Modèle de machine à vapeur à haute pression montée sur quatre colonnes et fixée sur socle en acajou, avec la chaudière, de 350 ou.	400
Modèle de tender avec tubes artériels pour pompe alimentaire.	300	Modèle de machine à vapeur à cylindre oscillant, avec sa chaudière.	340
Modèle de tiroir en fonte.	24		
Modèle de piston à ressort pour machine à vapeur, en fer.	35		
Modèle de piston à étoupe, en fer.	18		
Modèle de soupape de sûreté en fer et cuivre.	40		

CALORIQUE.**Dilatation.**

Pyromètre à aiguille et quart de cercle divisé, double tubo en cuivre ouvert, servant de lampe à alcool, quatre règles de différents métaux pour les différentes dilatations.	56	Appareil pour déterminer la dilatation absolue du mercure, d'après Dulong.	275
Pyromètre à aiguille et quart de cercle, simple tubo ouvert, servant de lampe, et modèle plus petit.	40	Appareil pour la dilatation des gaz d'après Gay-Lussac.	75
Pyromètre de M. Babinet.	28	Appareil de M. Regnault pour la dilatation des gaz par la variation de pression. Cet appareil peut servir au pyromètre à air.	160
Pyromètre de M. Pouillet, à deux règles, portant un vernier.	160	Appareil pour graduer les thermomètres.	25
Pyromètre simple à deux règles de différents métaux.	30	Machine à diviser d'après les dernières modifications de M. Regnault.	300
Pyromètre à anneau de S'Gravesande, pour la dilatabilité.	20	Petite machine à diviser les tubes.	200
Pyromètre de Wedgwood pour les hautes températures.	30	Appareil servant à prendre le point d'eau bouillante dans les thermomètres, 12 à.	20
Grand pyromètre à cadran vertical, à engrenage, pour la dilatation comparée des différents métaux, garnis de deux verges de même longueur et diamètre, en argent, cuivre, laiton, fer et acier; cet instrument est renfermé sous une cage en verre.	230	Thermomètre métallique de Bréguet.	80
Appareil pour la dilatation des liquides.	40	Thermomètre du même servant au courant d'induction.	100
		Thermomètre métallique de poche, forme de montre.	35
		Les mêmes, boîtes en or ou argent, 160 ou.	70
		Appareil pour connaître le maximum de densité de l'eau, avec les deux thermomètres, sur ivoire.	20

Calorique rayonnant.

	fr.		fr.
Thermomètre différentiel de Leslie.	12	Appareil pour la conductibilité du calorique dans les liquides.	10
Thermoscope de Rumfort.	12	Thermomètre de contact d'après Fourier.	40
Deux cylindres en fer-blanc ayant un fond en laiton poli monté sur pied à colonne, pour servir avec le thermoscope.	20	Grand appareil thermo-électrique de Melloni pour étudier les propriétés diathermales des corps, leurs pouvoirs émissif et absorbant, ainsi que la polarisation de la chaleur (fig. 2).	550
Appareil pour l'inégale conductibilité des solides.	25		

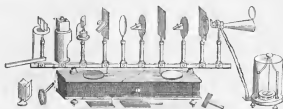


Fig. 2. — Appareil de Melloni.

Collection de cristaux, prismes, lentilles, lames de mica, etc., pour l'appareil Melloni.	100	Deux miroirs paraboliques concaves, de 40 centimètres de diamètre, mêmes montures que les précédents.	120
Pile en bismuth déterminant un courant par la chaleur, avec la lame.	42	Mêmes miroirs montés sur pieds ronds à colonnes.	110
Jeu de bague électrique ou mouvement perpétuel rotatif produit par le courant électrique d'une pile sèche, de 140, 200 ou.	250	Un seul miroir parabolique, de 32 centimètres de diamètre, servant à répéter les expériences de Leslie, monté sur pieds ronds à colonnes.	40
Deux miroirs paraboliques, concaves, cuivre poli, de 50 centimètres de diamètre, avec panier en fer pour le feu et pincettes en cuivre pour l'amadou, servant à démontrer la réflexion des rayons calorifiques. Ces miroirs sont montés sur pieds guéridons en noyer verni.	140	Un cube en cuivre ayant quatre faces, de différents métaux polis, d'environ 10 centimètres de côté, pour les expériences de Leslie, monté sur pied à colonne.	30
		Autre cube en fer-blanc, à faces peintes, pour les mêmes expériences.	12

Calorimétrie.

Calorimètre de Lavoisier, en fer-blanc verni avec trépied en fer, ou tout en cuivre avec trépied bronzé, * 55 ou.	65	Appareil de M. Regnault pour déterminer les chaleurs spécifiques par le refroidissement, avec vase en argent doré et thermomètre.	70
Calorimètre de Rumfort, pour connaître la quantité de chaleur dégagée par la combustion, muni d'un grand thermomètre à vernier avec lampe à brûler l'éther.	100	Appareil de M. Regnault pour la détermination des chaleurs spécifiques, composé de trois doubles vases avec panier métallique.	35
Calorimètre du même plus simple.	60	Appareil du même pour la méthode du refroidissement.	120
Appareil pour les lois du refroidissement d'après Dulong.	160	Appareil pour la propagation de la chaleur dans les liquides d'après M. Desprez.	140
Appareil pour le calorique latent de la vapeur d'eau, du même auteur.	150	Appareil servant à démontrer le passage de la chaleur d'un corps dans un autre, du même auteur.	160
Appareil pour le calorique spécifique des solides, du même.	100	Appareil à écoulement constant d'après M. Bous-singault.	200
Appareil pour le calorique spécifique des gaz, d'après Laroche et Bérard.	150		

Gaz et vapeurs.

Appareil ou baromètre à longue cuvette pour démontrer la tension des vapeurs dans le vide.	24	Appareil pour la densité de la vapeur d'eau d'après M. Gay-Lussac.	45
Appareil pour le mélange des gaz et vapeurs d'après Gay-Lussac et Thénard.	85	Même appareil avec réservoir en fonte de fer.	70

	fr.		fr.
Appareil pour la densité des vapeurs d'après M. Regnault	80	l'expansion de la vapeur, avec soupape de sûreté se fermant à volonté par un ressort on des poids, avec levier à contre-poids, 1 litre 1/2 de capacité.	175
Appareil pour la densité des vapeurs d'après M. Dumas	30	Marmites de Papin, mêmes constructions, de 1 litre ou d'un 1/2 litre de capacité, 140 ou	120
Appareil pour la tension des vapeurs aux températures ordinaires.	60	Marmite autoclave à rondelles, fusible, et soupape de sûreté	45
Éolipyle à manche pour la vaporisation de l'eau.	20	Digesteurs distillatoires d'après M. Chevreul, en cuivre ou doublé d'argent, 200 ou. . .	400
Éolipyle à jet vertical, en cuivre poli.	25	Nécessaire pour les expériences sur l'état sphéroïdal des liquides d'après M. Boutigny. . .	90
Éolipyle à jet horizontal.	30	Bouillants de Franklin de diverses formes et grandeurs, de 3, * 5 ou.	6
Éolipyle monté sur chariot servant à démontrer le recul des armes à feu.	35	Batte-pouls, de 3 à	4
Tourniquet à réaction par la vapeur.	30		
Lampe à éolipyle montée sur tablette, propre à souffler le verre et courber les tubes, etc.	40		
Marmite ou digesteur de Papin pour démontrer			

Manométrie.

Manomètre à air libre, de 12, 18, * 25, 40 à	70	Manomètres pour locomotive à onze colonnes de 5 millimètres, de 7, 8 ou 9 atmosphères, de 220, 230 ou.	200
Manomètre pour machines fixes à trois colonnes, de 5 millimètres, à 4 atmosphères. .	120	Manomètre à air comprimé divisé sur tube monté sur bois, cuvette en fer, robinets en cuivre et tuyaux en plomb, 12 atmosphères.	56
Même manomètre, colonnes de 8 millimètres.	150	Manomètre à air libre, grande cuvette en fonte et ajutage en cuivre, 4 atmosphères. . .	125
Les mêmes à cinq colonnes de 5 ou 8 millimètres et de 5 ou 8 atmosphères, de 150 ou	200	Manomètre anéroïde, de 145 ou.	160
Manomètres de Bourdon pour chaudière à vapeur (fig. 3), de 50 à.	65	Tubes de manomètre en cristal, à air comprimé, de 6, 8 ou.	10
		Appareil on tube de niveau en cristal pour chaudière, monté sur planchette en bois entaillé, avec brides, douilles et embase de cuivre.	26
		Thermomanomètre monté sur cuivre.	30
		(Ce petit manomètre est très-commode à cause de son peu de volume.)	
		Thermomanomètre plus complet, de 60 à. . .	90

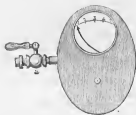


Fig. 3.

Manomètre métallique de Bourdon.

Ballons ou aérostats en baudruche.

Appareil en plomb et cuivre pour extraire le gaz hydrogène servant à remplir les vessies et ballons en baudruche.	25	Ballon de 1 mètre, avec ou sans filet, de 30 à.	35
Ballon de 30 à 40 cent. de diamètre, de 4 à. .	6	— de 1 mètre 50 centimètres, avec filet.	50
— de 50 à 60 — — — de 8 à. .	10	— de 2 mètres, sujets divers, 60 ou. . .	70
— de 70 à 80 — — — de 15 à. .	20	Siphons en fer-blanc servant à remplir les aérostats, de 5 ou.	10

PNEUMATIQUE.

(Toutes ces machines font le vide à moins d'un millimètre.)

Machine pneumatique nouvellement perfectionnée, à deux corps de pompe en cristal, platine de 27 centimètres, avec le système de M. Babinet.	380	vre, avec éprouvette et manomètre entier, corps de pompe en cristal avec table. . .	460
Même machine montée sur une table en acajou.	400	Grande machine pneumatique à double épuisement de M. Babinet, faisant le vide à moins d'un millimètre, corps de pompe en cristal, platine de 33 centimètres élevée sur colonne en cuivre, éprouvette et manomètre entier pour l'expérience du baromètre. . .	700
Même machine, corps de pompe en cuivre, avec ou sans table, 360 ou.	380	Même machine, dont la platine élevée est de	
Machine pneumatique dont la platine, de 27 centimètres, est élevée sur colonne en cui-			

36 centimètres de diamètre, fort corps de pompe en cristal.	850
Machine pneumatique nouvellement perfectionnée, corps de pompe en cristal, double épauement, d'après M. Babinet, platine de 32 centimètres, table en acajou (fig. 4). . .	580

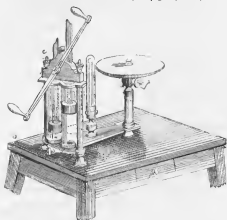


Fig. 4.

Machine pneumatique.

Machine pneumatique, même construction, platine de 32 centimètres élevée sur colonne.	680
Machine pneumatique petit modèle, platine de 22 centimètres, corps de pompe en cristal avec table.	310
La même, corps de pompe en cuivre.	290
La même, plus petite, platine de 18 centimètres, corps de pompe en cuivre sans table.	225
Nouvelle machine pneumatique à mouvement de rotation continu, sans clef ni soupape; cette machine, d'une manipulation facile, permet de faire le vide en très-peu de temps et sans fatigue; la platine élevée sur colonne a 35 centimètres de diamètre, corps de pompe en cristal très-fort, de 9 centimètres de diamètre; double épauement, de M. Babinet.	900
Double platine en cuivre à plateau de glace rodé, pour conserver les corps longtemps dans le vide, avec ou sans éprouvette, 40 ou 50 centimètres de diamètre, usé à l'émeri, pour l'usage des machines pneumatiques, 5, 8, 10, 12 et.	15
Cylindre en zinc à double enveloppe avec couvercle pour tenir le ballon à densité dans une température constante.	90
Tubes en U garnis de caoutchouc.	3
Appareil de M. Pouillet pour l'ébullition et la congélation de l'eau dans le vide.	80
Récipients ou cloches garnis d'une hotte à	

cuis dans laquelle passe une tige pour agir dans l'intérieur de la cloche, avec pointe, pince pour vider l'œuf, cercle, étoile; toutes ces pièces servent pour l'électricité dans le vide, de différentes grandeurs, de 25, 30 à 35	35
Récipient dit crève-vessie.	3
Récipient pour poser la main.	3
Récipient dit coupe-pomme.	5
Récipient à deux baromètres, l'un à l'intérieur et l'autre à l'extérieur.	35
Appareil pour la congélation de l'eau dans le vide, composé d'une cloche basse, d'un vase en cristal et d'une capsule en cuivre. . . .	12
Ballons de cristal garnis d'un robinet et d'une petite capsule, pour peser l'air et les gaz, de 10, * 12 à.	15
Ballon à recueillir l'air avec garniture en caoutchouc, d'après M. Dumas.	20
Ballon à thermomètre et robinet à cadran pour déterminer la densité de l'azote.	60
Les hémisphères de Magdebourg, de 8 ou 12 centimètres de diamètre, 24 ou.	28
Les plans de glace de Magdebourg pour l'adhérence par le vide, avec ou sans support, 15 ou.	30
Appareil renfermant une vessie qui soulève un poids par la dilatation de l'air.	8
Ludion à pompe ou figure d'émail qui monte et descend dans l'eau, servant à démontrer la théorie de l'aérostation.	25
Ludion simple dans une éprouvette à pied. .	5
Pompe aspirante sur une cloche pour prouver qu'elle est sans effet dans le vide.	24
Appareil pour démontrer la porosité dit la pluie de mercure.	28
Appareil à jet d'eau dans le vide, deux grandeurs différentes, 25 à.	35
Moulinet simple et récipient percé pour démontrer la rentrée de l'air.	20
Double moulinet pour démontrer la résistance de l'air.	45
Grand tube pour la chute des corps.	40
Le même, plus petit.	30
Baroscope ou balance dans le vide pour prouver qu'on ne peut connaître le poids absolu d'un corps.	35
Timbre à rouage pour le son dans le vide, servant à prouver que l'air est le véhicule du son, 35 ou.	40
Briquet à rouage pour l'expérience du feu dans le vide.	160
Flacon à vaporiser l'éther.	3
Vase à pied en cristal pour faire mousser la bière.	2
Marteau d'eau, de 3, 4 et.	5
Fontaine de circulation en verre montée sur bois, de différentes grandeurs, de 12, 18, 25, 30, * 40, 50 à.	70

Compression.

	fr.
Machine à comprimer l'air à deux corps de pompe en cristal ; même forme que la machine pneumatique , mais ayant en plus un fort récipient en cristal serré par une contre-platine en cuivre épais, laquelle est maintenue entre quatre colonnes à écrous, tube barométrique, montée sur table en acajou.	650
Même machine, plus petit modèle, corps de pompe en cuivre	480
Machine à comprimer l'air à mouvement de rotation, semblable à la machine pneumatique n° 260, deux corps de pompe en cristal et fort récipient en cristal serré entre quatre colonnes en cuivre	850
Tube de Mariotte pour démontrer la loi des pressions atmosphériques.	18
Fontaine de compression contenant environ 10 litres, avec pompe foulante, jet d'eau, divers ajutages avec vessie pour les gaz . . .	150
Fontaine de compression avec pompe foulante et ajutage pour jet d'eau, contenant 8 litres.	90
La même fontaine contenant 6 litres. . . .	80
Briquet en cristal à air comprimé pour voir le dégagement du calorique.	18
Briquet en cristal à air comprimé pour voir le dégagement du calorique, grand modèle,	



Fig. 5.

Appareil d'Oersted.

	fr.
quatre tringles à écrous et contre-platine en cuivre pour maintenir le tube.	45
Briquet à air en cuivre de différentes grandeurs, de 3 à	10
Appareil d'Oersted pour démontrer la compressibilité de l'eau avec le piézomètre (fig. 5).	65
Vases de Mariotte pour la pression des liquides, de 15, 20 à	25
Fusil à vent ou à air comprimé, avec pompe pour le charger.	140
Fusil à vent ayant une pompe à levier et boîte pour le fusil.	250
Petits manomètres à air libre, de 10, 15 et . . .	25
Manomètre à air comprimé, de 15, 25 ou . . .	40
Appareil de M. Pouillet pour vérifier la loi de Mariotte jusqu'aux pressions les plus élevées. .	200

MÉTÉOROLOGIE.**Baromètres d'appartements et d'observation.**

Baromètre droit très-élegant, monté sur planchette en acajou ou palissandre, écrit sur bois de houx, avec deux thermomètres, à siphon ou à robinet, 30, 35 ou	50
Les mêmes, plaques en cuivre blanchi, 45, 60 ou	75
Les mêmes, dont les plaques sont en porcelaine, 75, 80 ou	90
Baromètre droit en acajou ou palissandre, à cuvette plate, avec ou sans thermomètre, 75, 90 ou	115
Baromètre droit, grand modèle, en ébène, à cuvette cachée, tube coudé et masqué par un grand thermomètre en porcelaine. . . .	100
Baromètre grand modèle très-riche, large cuvette en porcelaine sur acajou, palissandre ou ébène, deux thermomètres, garniture dorée, de 180, 200, 250 à	300
Baromètre droit à siphon sur planchette peinte ou noyer verni, avec ou sans thermomètre, 10, 12, 15 et	18
Baromètres à cadrans en papier cuivre ou porcelaine, de 35, 70, 90 et	120
Baromètre droit fermant, à robinet, avec un thermomètre en noyer et écrit.	25
Baromètre fermant, à robinet, avec thermomètre en acajou, les plaques gravées en	

cuivre et blanches.	75
Baromètre de Gay-Lussac avec modifications Bunsen, servant à mesurer les hauteurs, doubles verniers à crémaillère, étui en cuivre pour porter le baromètre en bandoulière. .	95
Baromètre de Gay-Lussac, même construction, ayant en plus un trépied en cuivre pour le mettre en observation.	125
Baromètre à canne avec vis pour le niveau constant	80
Baromètre portatif, système Fortin, à niveau constant, avec son trépied à suspension, planche en acajou et support en cuivre pour le mettre en observation dans le cabinet. .	215
Même baromètre sans support.	175
Baromètre marin, suspension de Cardan. . .	90
Baromètre anéroïde nouveau système, par lequel le vide d'air remplace le mercure et toute espèce de liquides, 45 et	55
Thermomètre barométrique de Wollaston destiné à mesurer les hauteurs, dans sa boîte.	90
Sympiezomètre de M. Bunsen, dans sa boîte de voyage.	72
Hypsomètre de Regnault servant à mesurer la hauteur des montagnes par l'ébullition de l'eau.	75
Baromètre métallique de Bourdon.	65

Udomètres ou pluviomètres.

	fr.		fr.
Pluviomètre avec échelle et tube de niveau, différentes grandeurs, 25, 40 et.	45	Anémomètre servant à mesurer la vitesse et le volume des courants d'air, d'après M. Combes, sensible au tiers ou au sixième de mètre par seconde, 70 et.	90
Grand pluviomètre semblable à celui de l'observatoire de Paris, tout en cuivre rouge avec mesure et support en fer.	200	Anémomètre à indication continue d'après M. du Moncel.	500
Le même en zinc.	100		

Thermomètres pour expériences.

Thermomètre ordinaire pour les laboratoires, divisé sur verre de 2 en 2 degrés, de 8 à	10	Thermomètre au mercure pour la chimie, divisé sur tige de 100 à 400 degrés, de 8, 12, 15 et.	20
Petits thermomètres, modèle Greiner, pour observations météorologiques, allant de 25 à 70.	15	Thermomètre en cristal, tubes calibrés pour expériences précises, divisés sur tiges, avec étuis.	15
Thermomètre de contact de Fourier servant à déterminer la conductibilité des corps minces soumis à l'action de la chaleur, etc.	40	Thermomètre divisé sur la chemise, de 70 à 250 degrés, avec étuis, de 4, 5 à.	6
Thermomètre de M. Walferdin, à déversement.	50	Thermomètre pour les hauts fourneaux de 350 à 400 degrés, de 35 à.	45
Thermomètre de Rutherford, nouveau modèle, divisé sur tige.	50	Série de trois thermomètres allant à 125 degrés, divisés en dixième de degré, de 75 à.	100
Thermomètre à son aimant, de 30 à	50	Thermomètre en cristal au mercure, divisé en dixième de degré, depuis 20°, 40°, 60°, 80°, 100°, etc., chaque, de 15 à.	20
Métastatique au mercure, à alcool, à contact ou à capsule, chaque.	35	Les mêmes à alcool, divisés en dixième de degré, de 20, 30, 40 degrés.	20
Thermomètre ignifère de Baillif.	12		
Thermomètre métallique de Bréguet, de 80 à	100		
Thermomètre à air avec support.	9		

Thermomètres divers pour appartements, cabinets, voyages, etc.

Grand thermomètre à mercure faisant pendant au baromètre.	100	Thermomètre pour connaître la chaleur des couches.	5
Thermomètres sur plaque de cuivre incrustée dans une planchette en saçon ou palissandre, à alcool ou au mercure, 10, *15 et.	20	Thermomètres d'appartement, cadre ovale, plaque en porcelaine colorée, diverses grandeurs, 12, 15, *18 et.	20
Les mêmes, la plaque en porcelaine, 12, 18 et.	25	Thermomètre pour indiquer la fermentation des farines.	5
Thermomètres fermant à coulisse, plaque en cuivre, ivoire ou porcelaine, 12, *18 et.	25	Thermomètres ou éprouvettes pour les eaux-de-vie, alcool ou mercure, de 2, 3 et.	4
Petits thermomètres de voyage en nacre, ivoire ou cuivre, *8, 10 et.	15	Thermomètres ou éprouvettes pour les hières, au mercure.	5
Thermomètres à pieds en nacre, en ivoire ou en bronze, de 20, 30 à.	40	Thermomètres pour les serres ou pour l'extérieur, sur bois peint, alcool ou mercure, *2 à	4
Thermomètres à bains, à l'alcool ou au mercure, de *2 à.	4	Grand thermomètre pour les sucres.	28
Thermomètres à bains, tige plate montée en argent.	6	Appareil pour prendre les points des thermomètres.	12
Thermomètres à bains, plaques en porcelaine, de *6 à.	8	Appareil pour vérifier le calibrage des tubes de thermomètres, composé d'une règle en cuivre munie de deux petites lunettes.	80

(Voir la page 217 pour les thermomètres plus usuels.)

Hygromètres.

Hygromètre à cheveu, monture en bois, 12 à	*15	Psychromètre d'Auguste simple ou composé, de 35 à.	90
Hygromètre à cadran et corde à hoyau.	12	Atmidoscope de M. Robinet.	20
Hygromètre à pailles, cadran en cuivre blanchi ou cadran en émail, de 12 à.	24	Appareil de M. Regnault pour graduer dans le vide les hygromètres à cheveu.	35
Hygromètre de Daniel avec thermomètre dans sa boîte.	40	Lunette pour observer les thermomètres à distance.	120
Hygromètre à capsule de M. Pouillet.	40		

	fr.		fr.
Hygromètre à cheveu de Saussure avec ou sans thermomètre, dans sa boîte, de 20 à . . .	30	Breton frères, très-portatif, dans sa boîte en garnier, avec thermomètre	32
Hygromètre à cheveu grand modèle, dans une cage en acajou à jour, avec thermomètre. .	100	Hygromètre de M. Regnault à condensation avec aspirateur.	125
Hygromètre à cheveu grand modèle, plus simple, dans une cage à jour, de 50 à	70	Le même avec aspirateur double dont l'eau n'a pas besoin d'être renouvelée.	150
Hygromètre à cheveu très-sensible, modèle			

Instruments de minéralogie.

Goniomètre d'Haüy, simple ou brisé, avec étui, 20 ou.	40	poche dans laquelle se trouve le décimètre en cuivre.	200
Goniomètres en argent	55	Aiguille aimantée à chape d'agate et son pivot. .	5
Goniomètre de Wollaston, simple ou à vis de rappel, de 50 ou.	65	Barreau aimanté, dans un étui	4
Goniomètre de Charles et Malus pour observer par réfraction les angles des cristaux. . . .	150	Aiguille électrique d'Haüy et son support. . .	3
Goniomètre de Babinet, nouvelle construction à deux lunettes	150	La même entièrement en verre.	3
Goniomètre du même, grand modèle. . . .	250	Coupelles Lebaillif, le cent, de 2 à	40
Balance-trébuchet avec poids pour peser les fragments de minéraux.	15	Support à chape d'agate pour placer la tourmaline.	8
Balance de Platner, en cuivre doré, boîte et cage pliante, plateau en platine.	160	Support avec aiguille en spath d'Islande . . .	10
Balance hydrostatique de Nicholson, 10, 18 et Lampe de Berzelius à l'huile	25	Bâton de gomme-laque.	3
— à alcool montée sur tablette.	10	Bâton de cire rouge fine	4
— de sûreté de Davy, 8 ou.	15	Marteau en acier trempé, de 6 à	8
Chaîne de 10 mètres en cuivre	10	Tas d'acier servant de mortier et sa virole en cuivre	6
Boussole de géologue, forme de montre, barreau carré à chape d'agate, fond en cuivre bronzé ou argenté, de 6 ou 8 centimètres de diamètre, de 22 à	35	Mortier d'Abich en acier	32
Nécessaire complet du minéralogiste, selon Haüy, de 200 à	250	Brique d'acier trempé	3
Nécessaire plus simple et moins complet ayant douze flacons à réactif, de 60 à	125	Ciseau d'acier trempé.	2
Nécessaire complet de Platner pour les essais qualitatifs et quantitatifs.	600	Pince en acier dite bruxelles	2
Poche de mines grand modèle, composée d'un demi-cercle, d'une boussole avec sa suspension, deux pinces, quatre vis à bois, une		Pince à vis de pression pour la tourmaline . .	4
		Pince à bout de platine.	7
		Creuset en platine de différentes grandeurs, 10 à	30
		Petite cuiller en platine, à manche, 8 ou. . .	10
		Lames et fils de platine pour les fusions au chalumeau, le gramme.	1 50
		Chalumeau de Berzelius, réservoir en étain, bout en cuivre rouge ou platine, de 4 à . .	6
		Chalumeau de Wollaston, tube en argent, bout en platine.	18
		Chalumeau en cuivre de Lehaillif.	12
		Bout de platine de rechange.	3
		Théodolite souterrain de M. Combes. . . .	450

Hydrostatique.

Appareil de M. Haldat servant à prouver que la pression exercée par les liquides est égale à leur base multipliée par leur hauteur. . .	85	liquides s'élèvent dans les tubes vides d'air en raison inverse de leur pesanteur spécifique. .	45
Grand appareil des vases de Pascal pour vérifier le paradoxe hydrostatique.	220	Appareil de M. Babinet pour la densité des liquides.	7
Appareil de M. Masson pour les mêmes expériences, de Haldat et Pascal.	50	Le passe-vin, pour la même expérience, de 4 à	8
Appareil pour faire voir que toutes les colonnes d'un liquide exercent leur pression indépendamment les unes des autres.	35	Appareil pour le maximum de densité de l'eau.	18
Appareil pour prouver que les liquides pressent en raison de leur hauteur perpendiculaire. .	30	Volumenomètre de M. Regnault.	75
Appareil pour prouver l'équilibre des liquides dans les tubes communicants.	45	Appareil des quatre éléments ou Fiole contenant quatre liquides de densité différente, de 4 à.	6
Appareil pour la pression de bas en haut. . .	12	Appareil des tubes capillaires.	15
Appareil pour la pression latérale.	5	Deux glaces à charnières pour démontrer la capillarité, de différentes grandeurs, de 25 à	36
Aréomètre à pompe pour démontrer que les		Deux disques en glace à suspendre pour l'adhérence des liquides.	10
		Lames inclinées pour la capillarité.	15
		Appareil pour l'endosmose d'après M. Dutrochet, de 5 à	8

	fr.		fr.
Balance hydrostatique grand modèle, bien soignée, montée sur colonne en cuivre avec collection complète des accessoires propres aux expériences.	300	Appareil pour démontrer qu'un corps plongé dans un liquide perd de son poids une quantité égale en poids du volume du liquide qu'il déplace.	16
Balance hydrostatique plus petite également bien soignée avec ou sans les accessoires ci-dessus, 200 ou.	225	(Cet appareil se trouve compris dans les accessoires de la balance hydrostatique.)	

Niveaux d'eau.

Niveau à bulle d'air et de 11 centimètres avec étui, fiole en verre ou cristal, de 5 à. . .	* 7	Niveau d'eau en fer-blanc.	6
Niveau à bulle d'air de 14 centimètres, de 6 à	* 8	Niveau à coude en cuivre fiole cristal. . . .	9
Niveau à bulle d'air de 16 centimètres, de 7 à	10	Niveau d'eau entièrement en cuivre se démontrant en trois parties, genou à double mouvement avec bolle.	32
Niveau à bulle d'air de 22 centimètres, de 9 à	12	Niveau avec fiole plus grande garnie d'obturateurs.	38
Niveau à bulle d'air de 27 centimètres, de 12 à	15	Niveaux pour études préparatoires d'après Burel ou Amici, 35 ou.	50
Niveau à bulle d'air de 32 centimètres, de 14 à	18	Niveau à lunette achromatique à genou. . . .	85
Niveaux en croix de 16 centimètres avec bolle en acajou.	32	Niveau-cercle à lunette sur pied à six branches.	140
Niveau à bulle d'air, monture en fonte, de 16, 22, 27 et 32 centimètres, de 9, 12, 14 et	16		

Hydrodynamique.

Grand appareil pour la théorie des écoulements avec robinets et orifices en minces parois, tubes cylindriques et coniques de Venturi.	435	Modèle de la vis d'Archimède en verre montée sur colonne et bassin en cuivre.	50
Grande fontaine de Héron nouveau modèle entièrement en cristal, monture en cuivre.	85	Tube à soupape dit canne hydraulique qui élève l'eau par la simple oscillation. . . .	12
Fontaine de Héron tout en verre, monture en bois (fig. 6).	22	Appareil pour démontrer la cause des engorgements dans les tuyaux de conduite d'eau.	24
Fontaine intermittente beau modèle tout en cristal montée en cuivre (fig. 7).	65	Petit modèle de pompe aspirante entièrement en verre montée sur bois en acajou. . . .	40
		Même modèle pompe foulante entièrement en verre montée sur bois en acajou.	40
		Pompe aspirante élévatoire en bronze et cristal sur bois d'acajou.	135
		Pompe aspirante et foulante à réservoir d'air bronze et cristal.	140
		Pompe aspirante élévatoire à piston ellipsoïde qui remplace le piston à soupape. . . .	140
		Modèle de pompe réunissant les trois effets ensemble : aspirante, élévatoire et foulante à réservoir d'air ; et disposée de manière à pouvoir démontrer chaque effet séparément ; elle sert aussi à démontrer l'effet du soufflet hydraulique dans les mines ; très-beau modèle.	345
		Modèle de pompe à incendie à deux corps de pompe et réservoir en cristal, montée en cuivre.	350
		Pompe sans piston dite pompe des prêtres. .	140
		Pompe à chapelet.	150
		Noria ou pompe à godets.	150
		Pompe à rotation sans piston ni soupape. .	150
		Pompe à engrenage.	200
		Modèle de cloche à plongeur.	90
		Pendule hydrométrique avec flotteur à profondeurs variables.	60
		Modèle du hélic hydraulique de Montgolfier tout en cuivre et réservoir d'air en cristal.	160
		Modèle du même appareil tout en verre monté sur bois.	100



Fig. 6.

Fontaine de Héron.



Fig. 7.

Fontaine intermittente.

Même fontaine plus petit modèle. 58

Appareil flotteur de Prony à niveau constant, de diverses grandeurs, de 150 à. 300

Modèle de presse hydraulique en fonte de fer et bronze, quatre colonnes (fig. 8). . . .

fr.
380

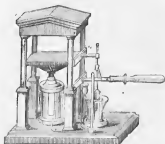


Fig. 8. — Modèle de presse hydraulique.

Autre modèle de presse hydraulique à quatre colonnes, manomètre, monture en bois et cristal, bois en acajou.

250

Même machine entièrement en verre.

200

Roue hydraulique en dessous, à auge, courbes de 40 centimètres de diamètre entièrement en fer avec réservoir et vanne à mouvement mécanique, très-beau modèle d'après M. Poncelet.

400

Roue hydraulique en dessus mais ayant le réservoir porté par six colonnes.

400

Modèle d'écluse.

200

Modèle des danaïdes.

70

Modèle de turbine d'après Fourneyron ou Fontaine-Baron, roue de 25 centimètres à directrices horizontales ou verticales, l'une ou l'autre.

1200

Tourniquet hydraulique pour la réaction pro-

duite par l'écoulement des liquides, différentes grandeurs (fig. 9), de 30 ou. . . .

fr.
45



Fig. 9. — Tourniquet hydraulique.

Appareil des siphons de trois espèces et du siphon à jet d'eau dans le vide.

60

Siphon à réservoir de Porta.

80

Appareil pour démontrer l'effet des trombes dans la mer.

85

Rhéomètre de Poletti.

65

Pompe de cellier ou de tonnelier en verre.

1

L'entonnoir ou l'arrosoir hydraulique, 4 on.

8

Petit vase d'où l'on fait sortir à volonté deux liquides différents par la même ouverture, 16 on.

18

Bouteille à cinq compartiments pour la même expérience.

20

Modèle de turbine de Kechlin.

1200

Modèle de machine à colonne d'eau de Reichenbach.

800

Moulinet de Woltman pour mesurer la vitesse des courants à toutes profondeurs.

70

Aréomètres.

Aréomètre ou balance hydrostatique de Nicholson en fer-blanc poli ou verni, 8 ou. . . .

10

Aréomètre semblable en cuivre ayant une capsule renversée et à jour pour les corps plus légers que l'eau avec son éprouvette, différentes grandeurs, de 18, *24 ou. . . .

28

Même aréomètre tout en verre, de 15 à. . . .

18

Aréomètre universel pour les liquides plus légers et plus pesants que l'eau.

12

Le même avec un thermomètre.

18

Aréomètre centésimal de Gay-Lussac.

3

Aréomètre semblable en argent avec boîte et thermomètre, de 25 à.

35

Aréomètre de Fahrenheit en verre.

10

Aréomètres divers pour savons, sels, acides, sirops, cidres et lessives, chacun.

2

Densimètre de M. Rousseau pour mesurer la densité des liquides dont on ne possède que de petites quantités.

6

Oléomètre de Goble avec l'instruction. . . .

5

Aréomètres pour les acides concentrés, l'éther,

les vins, vinaigres et huiles avec étuis, chacun.

3

Les mêmes en argent ou en platine, 40 ou. . . .

70

Aréomètres en cuivre ou en argent pour tous les liquides, 18, 20, *25 ou.

30

Gravimètre de Guyton-Morveau tout en verre pour peser dans les acides.

25

Volumètre de Gay-Lussac.

5

Densimètre du même.

3

Galactomètre servant à apprécier la qualité du lait.

2

Crémomètre servant à indiquer la quantité de crème contenue dans le lait.

6

Appréciateur-Rohne pour le rendement des farines avec l'instruction.

7

Saccharomètre pour la cuisson des sirops. . . .

3

Alcomètre centésimal de Gay-Lussac.

3

Instruction sur l'usage de l'alcomètre.

3

Lactomètre de M. Quevenne avec l'instruction et complet.

11

Oléomètre de Lefèvre, complet.

30

(Voir la page 217 pour les aréomètres, pèse-liqueurs, pèse-acides, pèse-sirops, etc.)

ÉLECTRICITÉ.

Machines électriques.

	fr.		fr.
Machine électrique à deux conducteurs portés sur quatre colonnes en cristal avec consins garnis d'armatures en taffetas verni, montée sur belle table en noyer verni, plateau en glace de 1 mètre 50 centimètres de diamètre.	2150	Machine électrique à deux conducteurs, plateau de 44 centimètres.	180
Machine électrique, même monture, plateau de 1 mètre 30 centimètres.	1550	Machine électrique à un seul conducteur, plateau de 44 centimètres avec ou sans table, 150 ou.	120
Machine électrique plateau de 1 mètre 15 centimètres.	1150	Machine électrique à un seul conducteur, plateau de 35 centimètres sans table. . . .	100
Machine électrique plateau de 1 mètre . . .	800	Machine électrique de Van-Marum pour les deux électricités, plateau de 80 centimètres.	680
— — — de 97 centimètres.	780	Machine électrique à cylindre de Nairne donnant aussi les deux électricités.	400
— — — de 90 —	725	Tabouret isolant d'environ 50 centimètres. .	16
— — — de 81 —	590	Tabouret isolant assez grand pour placer un fantail	30
— — — de 78 —	500	Conducteurs à crochets pour établir la communication avec le conducteur de la machine électrique de 33 centimètres de long. . .	3
— — — de 75 —	450	Conducteurs à crochets de 65 centimètres à 1 mètre, 4 ou.	5
— — — de 70 —	425	Conducteurs à crochets à double tirage. . . .	10
— — — de 65 —	400	Chaîne métallique pour le même usage, le mètre	3
— — — de 60 —	340	Or mussif pour frotter les coussins.	4
— — — de 55 —	300		
— — — de 48 —	250		
Machine électrique plateau de 48 centimètres à un seul conducteur.	200		

Bouteilles de Leyde et batteries.

Bouteilles de Leyde pour donner la commotion, différentes grandeurs, de 2, 3, 4, 5 et. . .	* 6	Appareil pour l'analyse de la bouteille de Leyde.	10
Bouteilles étincelantes garnies en aventurine, de 3, 4, 5 et.	* 6	Batterie électrique de quatre bocaux dans une boîte à compartiment.	40
Bouteille aux trois étincelles.	10	Batterie électrique de six bocaux dans une boîte à compartiment.	50
Bouteille de Leyde avec deux pendules pour l'électricité dissimulée.	8	Batterie électrique de neuf bocaux dans une boîte à compartiment.	80
Bouteille de Franklin dite à araignée. . . .	12	Batterie électrique de douze bocaux dans une boîte à compartiment.	90
Bouteille de Lanne à vis de rappel pour varier l'intensité de la charge électrique.	30	Excitateur simple à charnières.	4
Appareil composé de deux disques en métal isolé et un en verre pour la théorie de la bouteille de Leyde et de l'électrophore.	30	Excitateur à deux manches de cristal. . . .	16
Petits isoloirs pour placer les bouteilles. . .	4	Excitateur universel servant à la fusion des métaux par la décharge des batteries électriques, 25 ou.	30

Électromètres.

Électromètre à cadran d'ivoire servant à connaître la charge des batteries, de 8 on. .	10	chent au plateau et aux feuilles d'or sont en or.	600
Électromètre à engrenage et cadran d'émail. .	50	Même condensateur avec plateau recouvert de platine et dont les montures qui touchent au plateau et aux feuilles d'or sont en or. . .	400
Électromètre à feuilles d'or, à pailles ou à halles de sureau, suivant la grandeur, de 15, 18, * 25 et.	30	Appareil de Wheatstone pour la conductibilité électrique à deux cylindres de cuivre et de bois qui se meuvent au moyen d'un engrenage avec roue divisée.	140
Les mêmes ayant un condensateur, de 25, * 35, 40 et.	45	Appareil de Matteucci pour la même expérience.	200
Électromètre de Bobnemberger, indiquant si l'électricité est positive ou négative, avec condensateur.	35	Aiguille d'Haüy.	3
Électromètre condensateur ou multiplicateur indéfini à trois plateaux d'après M. Péclét.	120	Aiguille à tourmaline pour l'électricité développée par la chaleur.	8
Même condensateur dont les montures qui tou-		Condensateur de Richmann composé de deux	

	fr.		fr.
disques isolés dont on peut varier la distance pour les influences électriques. . . .	45	Grand condensateur avec disques en cuivre et en zinc montés sur un grand électromètre à feuille d'or, sans la double cage.	60
Condensateur du même dont les disques se meuvent par une crémaillère avec plan de verre qui se place à volonté entre les disques.	70	Plateaux de zinc et de cuivre de 16 centimètres avec manches en cristal pour développer l'électricité par le contact, les deux. . . .	20
Condensateur de Volta à plan de marbre et disque de métal isolé.	24	Plateaux de cuivre et de zinc de 16 centimètres, vernis et garnis de fil de platine, pour constater que le cuivre et le zinc se chargent d'électricité de signes contraires, suivant qu'ils sont en communication par un arc métallique ou liquide.	40
Condensateur de Volta à taffetas et disque de métal isolé.	24		
Grand condensateur avec disques en cuivre et en zinc montés sur un grand électromètre à feuilles d'or, double cage de verre pour contenir du calcium.	100		

Électrophores et Électricité par frottement.

Électrophores de différents diamètres composés d'un plateau de résine, d'un disque de bois étamé à manche de verre et d'une peau de chat pour l'électriser, savoir :		Cylindre de verre dépoli d'un bout.	3
Électrophore de 33 centimètres de diamètre.	16	Cylindre en cire rouge, de différentes grandeurs, de 3 à	6
— de 41 —	20	Cylindre en gomme laque, de différentes grandeurs, de 3 à	6
— de 50 —	30	Cylindre de cuivre avec manche en cristal. .	7
— de 54 à 60 centim., de 35 ou	40	Tube en verre pour le développement de l'électricité par le frottement du mercure, de 5 ou	6
Plateau de résine avec un soufflet et les poudres mélangées pour les deux électricités, de 15 ou	18	Disques en métal isolé pour l'électricité par frottement, chacun.	6
Peaux de chat, de 3 ou.	4	Disque en glace pour la même expérience. .	10
Appareil pour démontrer la théorie de l'électrophore.	30	Pendules électriques, support métallique ou en verre, à halle de bureau, de 4 ou.	6

Électricité lumineuse.

Tableau étincelant monté sur un pied isolé, de 12 ou.	15	pour faire voir l'électricité dans le vide, dans l'air comprimé et à travers différents gaz.	30
Six tableaux étincelants représentant divers dessins ou inscriptions avec support isolé pour tous, et boîte, de 40 à.	50	Oeuf électrique plus simple pour la même expérience.	20
Tableaux magiques de Franklin, selon la grandeur, chacun de 4, 6 ou.	8	Globe pour l'aurora boréale.	20
Le même, garni en aventurine, de 6 ou. . . .	8	Récipient à matras pour l'expérience de la bouteille de Leyde dans le vide, de 20 à. . .	25
Récipient d'Ingenhous pour brûler une spirale en platine, de 20 ou.	30	Tube vide d'air pour la phosphorescence. . .	6
Nouvel appareil hydroélectrique.	650	Tubes étincelants pour les solutions de continuité, selon la grandeur, de 5, 10, 15 et. .	18
(Cet appareil, composé d'une chaudière isolée de tubes à cols de cygne, donne de très-fortes étincelles.)		Matras étincelant, même expérience, de 10, 15 et.	18
Globe en cristal avec tige mobile et robinet		Temple lumineux ou appareil à sept colonnes étincelantes.	40

Électricité expérimentale.

Pistolet de Volta en fer-blanc ou verni, de 2 à.	3	Mortier électrique lançant une bille.	8
Pistolet de Volta en cuivre, forme de vase. .	12	Thermomètre électrique de Kynersley. . . .	18
Pistolet de Volta en cristal servant à prouver que le bruit de la détonation n'est dû qu'à la rareté de l'air.	15	Fontaine électrique pour l'accélération des fluides.	9
Batterie de six pistolets de Volta avec bouteille de Leyde pour les faire détoner à volonté.	32	Carillons à trois timbres, de 8 à.	10
Chasseur tirant sur le tableau magique avec son but.	10	Carillon avec bouteille de Leyde et pointe pour l'effet du paratonnerre.	18
Deux petits cavaliers pour la même expérience.	6	Tige de paratonnerre en cuivre avec pointe en platine, de 20 à.	75
Canon de Volta isolé à gaz hydrogène. . . .	30	Maisonnnette pour démontrer l'utilité des paratonnerres, de 25 à.	30
		Petit vaisseau pour la même démonstration. .	10

	fr.		fr.
Pyramide brisée pour démontrer le danger des conducteurs interrompus.	8	comment la foudre s'élance d'un nuage par son changement de capacité.	80
Appareils à balles de sureau pour démontrer la théorie de la grêle, suivant la grandeur, de 20 ou.	30	Appareil pour enflammer la poudre par l'étincelle électrique.	8
Théâtre de pantins monté sur deux ou quatre colonnes en cristal, de 24 ou.	30	Petit vase pour enflammer l'esprit-de-vin.	4
Théâtre de pantins plus simple à deux plateaux.	12	Appareil pour percer la carte.	13
Figures ou pantins en sureau, suivant la grandeur, chacun de 2 à.	4	Appareil pour percer le verre.	15
Soleil électrique, simple ou double, tournant sur sa pointe, de 5 ou.	8	Presse pour la fusion de l'or.	10
Arbre électrique à sept aiguilles tournantes.	15	Découpage pour faire un portrait par l'étincelle d'une batterie avec la presse ci-dessus.	5
Le système de Copernic pour l'électricité.	20	Balance électrique de Coulomb dans une cage en glace avec micromètre.	260
Le planétaire électrique à deux boules de verre.	35	Balance électrique de Coulomb plus petite, dans un bocal cylindrique avec micromètre.	70
Le plan incliné pour la répulsion des pointes.	30	La sphère creuse de Coulomb pour prouver que l'électricité ne se manifeste qu'à l'extérieur des corps.	20
Appareil pour faire passer la charge d'une batterie à travers l'eau.	30	Autre sphère à deux enveloppes mobiles.	30
Appareil pour fondre le fil de fer dans l'eau par l'étincelle électrique.	24	Deux cylindres isolés pour l'électricité par influence.	45
Deux pompes de Cellier pour prouver que l'eau est conductrice de l'électricité.	6	Deux ellipsoïdes en cuivre pour démontrer que l'intensité électrique est plus forte aux extrémités des corps qu'à leur centre.	90
Appareil à gazéifier l'eau par l'électricité.	35	Appareil composé de plusieurs sphères isolées de différents diamètres.	80
Treuil électrique pour soutirer le fluide des nuages, avec son ballon et sa corde métallique.	140	Modèle de paratonnerre monté sur toiture avec sa corde conductrice et trident.	80
Treuil électrique plus simple pour démontrer			

GALVANISME.

Piles.

Pile de Volta composée de 50 ou 60 couples, zinc et cuivre, de 4 centimètres de diamètre, placées l'une sur l'autre entre trois colonnes de cristal, de 30 ou.	35
Pile de Volta de 70 à 80 couples de 6 centimètres de diamètre, de * 50 à.	70
Pile de Volta à auge de 30 ou 40 éléments, zinc et cuivre, de 54 millimètres carrés, de * 30 ou.	40
La même, 40 éléments de 9 centimètres sur 11.	55
La même, 40 éléments de 11 centimètres sur 16.	75
Appareil de Wollaston à un seul élément pour brûler les métaux.	12
Pile de Wollaston à boccas en verre composée de 6 éléments de 11 centimètres sur 16.	60
Pile de Wollaston de 12 éléments.	110
La même, s'élevant et s'abaissant par un engrenage avec manivelle et chaîne à la Vaucanson.	150
Pile de Faraday composée de 20 éléments dans une seule auge.	25
Pile de Faraday de 75 éléments dans une auge à cinq compartiments.	80
Pile de Munch de 40 éléments et ses accessoires pour la lumière électrique.	45
La même de 50 éléments et ses accessoires pour la lumière électrique.	55
Pile de Daniel à courant constant, bocal	

cylindrique et vase poreux, de 8 centimètres sur 20 (fig. 10).	12
Pile de 6 éléments semblables, dans une boîte. (Ces éléments peuvent marcher pendant plus de vingt jours, ce sont les piles qui coûtent le moins d'entretien.)	72

Fig. 10.
Pile de Daniel.Fig. 11.
Pile de Bunsen.

Pile de Bunsen à charbon plat au centre, nouveau modèle, un seul élément (fig. 11).	4
Pile de Bunsen plus grand modèle, charbon de 16 centimètres sur 4.	5
Pile de Bunsen de 10 éléments, première grandeur, dans une monture en bois de chêne.	44
La même, deuxième grandeur, dans une monture en bois de chêne.	50
Batterie de Bunsen de 20 éléments, première grandeur, dans une monture en bois de chêne.	87

	fr.
Batterie de Bunsen de 20 éléments, deuxième grandeur, dans une monture en bois de chêne	100
Pile de Groove, dont le charbon est remplacé par une lame de platine; un seul élément avec deux pinces et conducteur en cuivre. . .	7
Batterie de Groove de 6 éléments.	40
— — de 10 — avec boîte	65
— — de 20 — —	125
Pile à gaz de Groove de 6 éléments.	36
Pile de M. Becquerel, à courants lents de 6 éléments, dans un châssis pouvant plonger à volonté les éléments dans les bœaux. . .	60
Deux disques zinc et cuivre isolés pour la théorie de la pile.	10
Une plaque zinc et cuivre soudés ensemble. .	3
Un excitateur zinc et cuivre pour la grenouille. .	3
Un grand ballon pour les expériences de la lumière électrique dans le vide.	55
Un ballon pour les expériences de la lumière électrique dans le vide, plus petit.	35
Un appareil régulateur de la lumière électrique par Breton frères.	125
Un appareil pour la fusion des métaux et pour la lumière dans l'air libre.	75
Un appareil pour la lumière seulement. . . .	40
Un voltamètre servant à la décomposition de l'eau par l'action de la pile, garni de fil de platine et de deux éprouvettes pour recueillir les gaz.	12
Charbon pour la lumière, le cent.	10
Porte-charbon à crémaillère pour la lumière électrique dans l'air.	30
Même appareil pour la décomposition de l'eau monté sur tablette et presse en cuivre, deux éprouvettes graduées.	18
Rhéostat de Wheatstone pour mesurer la constance des piles à fil très-fin.	65
Rhéostat du même pour mesurer la constance des piles à gros fil.	48
Rhéostat du même à quatre bobines de fils recouverts de soie, de différentes longueurs. .	100
Appareil de Wheatstone pour les courants croisés. .	46
Appareil du même pour mesurer la résistance des liquides par la pile.	26
Deux piles sèches de Zamboni faisant tourner une aiguille, de 60 ou.	100
Appareil de galvanoplastie ou cuve électrotypique pour la reproduction des médailles ou clichés, selon la grandeur, de 20, 25 et	30

	fr.
Cuve en verre avec conducteurs servant à la dorure, à l'argenture par la galvanisation, selon la grandeur, de 8, 10, 15 et.	20
Boîte de plombagine pour métalliser les corps non conducteurs.	1
Appareil électro-médical d'Érick Bernard à pile de Groove (fig. 12).	
Appareil à double courant, boîte en palissandre	60
Appareil à simple courant, boîte en palissandre	50
Appareil à double courant, boîte en acajou. . .	45
Appareil à simple courant, boîte en acajou. . .	36
Appareil à double courant, boîte en chêne. . .	40
Appareil à simple courant, boîte en chêne. . .	30

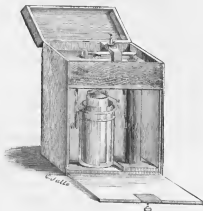


Fig. 12. — Appareil d'Érick Bernard.

Bain d'or tout préparé, le litre.	8
Bain d'argent tout préparé, le litre.	7
Nécessaire complet de galvanoplastie pour cuivre, argenter, dorer, et pour reproduction de médailles, clichés, etc., etc., avec les bains et les électrodes nécessaires pour opérer.	50
Cuve ronde en verre disposée pour la reproduction des statuette, bas-reliefs, etc., selon la grandeur, de 20, 30 et.	40
Le réflecteur parabolique pour l'opéra du Prophète.	80
Un transparent pour produire le soleil. . . .	25
Oeuf électrique pour produire la lumière et prouver que les charbons ne s'usent pas le vide. .	30
Or fin pour électrodes. le gramme.	4

MAGNÉTISME.

Aimants.

Pierres d'aimant montées avec armatures, petite dimension, de 30 à.	60	Aimants artificiels, forme de fer à cheval, à un ou plusieurs fers, portant de 1 à 12 kilogrammes, de 10 à.	50
Aimants naturels montés avec armatures, plus forts, armés et suspendus entre deux colonnes en bois avec vase ou plateau pour les charger, selon la grosseur, de 80 à.	400	Aimants artificiels montés avec supports en bois portant de 3 à 5 kilogrammes. . . .	46
Pierres d'aimant, le kilogramme.	30	Aimants artificiels montés comme le n° 674, portant de 6 à 12 kilogrammes, de 60 ou. .	80

	fr.		fr.
Boîte renfermant deux barreaux aimantés avec leur contact, de 25 à 30 centimètres, de 20 à 25	25	Boîte renfermant deux grands faisceaux magnétiques composés de six barreaux de 40 ou 50 centimètres de longueur avec leur contact, de 120 ou	150
Boîtes de deux barreaux aimantés avec leur contact de 49, 50 et 55 centimètres de longueur, de 30, 35 et	40	Petit barreau aimanté dans son étui	4
Boîtes de deux barreaux aimantés de 16 à 22 centimètres de longueur, de 16 ou	18	Petit barreau aimanté avec un tonton magnétique	7

Aiguilles aimantées.

Aiguille aimantée à chape de cuivre de 10 à 16 centimètres, de 3, * 4 à	5	Aiguilles de déclinaison, plus petits modèles, de 500 à	800
Aiguille aimantée à chape d'agate, de 5 à	7	Plaques aimantées pour appliquer aux différentes parties du corps, de 3, 5, * 10 et	12
Aiguille d'inclinaison pour la démonstration, montée sur pied en cuivre avec cadran divisé.	40	Colliers, bagues, bracelets, jarretières et semelles magnétiques pour la thérapeutique, de 4, 6, 10, 15 et	20
Aiguille d'inclinaison à mouvement horizontal, de 50 à	80	Appareil pour faire voir l'effet de l'aimant à travers diverses substances	48
Aiguille d'inclinaison à rotation et à cercle divisé montée sous cage en verre.	160	Appareil pour faire voir l'effet de l'aimant à travers le feu	15
Aiguille d'inclinaison d'après M. Biot.	300	Grand appareil pour démontrer le phénomène de rotation magnétique découvert par M. Arago, avec tous les courants et la plaque négative	180
Aiguille d'inclinaison de 16 centimètres avec cercle horizontal en cuivre rouge, limbe d'argent donnant par un vernier les 30 secondes, pied à triangle à vis à caler.	480	Même appareil d'Arago, plus simple, sur tablette, de 60 à	70
Aiguille de déclinaison, très-grand modèle, boîte en acajou, lunette achromatique.	1800		

Boussoles.

Petites boussoles en cuivre, forme de montre avec suspension, suivant la dimension, de 3, 4, * 5, 6, 7 et	8	Boussole dite Tranche-Montagne avec triangle et vis à caler.	172
Les mêmes, en argent, de 6, 8, * 10, 12, 14 et	16	La même, construction différente, tout en cuivre	280
Les mêmes, en or, de 14, 20, 28, * 35, 48 et	60	Boussole prismatique du capitaine Kater pour les reconnaissances militaires, en cuivre rouge	54
Boussole déclinatoire, aiguille, 16 centimètres	16	La même avec genou.	62
Boussole avec barreau de 12 centimètres, tout en cuivre.	38	Boussole avec genou, couvercle, miroir pour mesurer les azimuts, limbe en argent, verres colorés pour des voyages scientifiques.	115
Boussole d'arpenteur à alidades fond en cuivre.	44	Boussole de Burnier pour mesurer les angles et servant aussi pour les reconnaissances militaires	54
Boussole semblable avec lunette.	58	Boussole de géologue, de 30 à	60
La même avec lunette et niveau.	68		
Boussole dite Tranche-Montagne avec lunette, arc de cercle et niveau, genou avec vis à caler	135		

ÉLECTRO-MAGNÉTISME.

Électro-dynamique.

Nécessaire électro-dynamique de Breton frères, avec lequel on peut répéter, d'une manière facile, toutes les expériences fondamentales de Volta, d'Ørsted, d'Ampère, de Nobili, de Faraday, de Barlow, de Pouillet, de Delarive, etc., etc.; les nouvelles expériences sur les phénomènes d'induction et d'électro-magnétisme, ainsi que celles sur la lumière électrique; enfin toutes les expériences relatives aux propriétés physiques, chimiques, dynamiques et magnétiques des courants. La collection complète dans sa boîte, portant la table des courants.	680	(La quantité d'instruments compris dans ce nécessaire, pris séparément, reviendrait à plus de 1,000 fr.) Appareil d'Ampère propre à répéter ses expériences.	440
		Appareil à plateau de zinc d'Ampère pour produire la rotation d'un conducteur circulaire avec un faisceau de barreaux aimantés.	45
		Grand appareil de Faraday pour les nouvelles expériences de la polarisation magnétique de la lumière.	550
		Même appareil beaucoup plus petit et moins complet	200

	fr.		fr.
Appareils électro-dynamiques de Pouillet en quatre parties, d'après son dernier traité. . .	240	Appareil pour démontrer la rotation d'un aimant autour de son axe sous l'action d'un courant dont il fait partie, et d'un aimant autour d'un conducteur parallèle à son axe. (Cet appareil remplace avec avantage celui de Faraday à contre-poids en platine fonctionnant dans le mercure, dont le prix est de 60 fr.)	48
Commutateur de Breton frères pour l'inversion des pôles.	16		
Appareils flotteurs de Delarive avec cadre multiplicateur et hélices de M. Pinaud. . .	30		
Appareil pour démontrer que les portions contiguës du même courant se repoussent.	6		

Galvanomètres.

Fig. 13.
Rhéomètre.

Aiguille électro-magnétique de Breton frères prenant son mouvement de rotation sous l'influence du courant terrestre. . . .

Multiplicateur plus sensible à deux aiguilles avec un cadran divisé sur plateau mobile à vis à caler, sous globe de verre. . . .

Multiplicateur plus sensible. Rhéomètre ou multiplicateur très sensible faisant une oscillation par 75 secondes (fig. 13).. . .

Multiplicateur avec aiguille compensatrice, d'après M. Pécelet.	70
Rhéomètre ou multiplicateur semblable à celui de l'appareil de Melloni faisant une oscillation par 50 secondes.	120
Multiplicateur ou galvanomètre de Schweiger pour la déviation de l'aiguille aimantée par le simple contact de deux disques zinc et cuivre, de 12 ou.	15
Aiguille astatique d'Ampère pour les courants électro-magnétiques.	140
Boussole de sinus petit modèle.	150
Boussole de tangentes petit modèle.	150
Les mêmes plus grand modèle, chaque. . . .	300
Boussole de sinus et de tangentes.	350

Électro-aimants.

Électro-aimant de Pouillet, composé d'un fer doux, rond, courbé en fer à cheval et entouré d'un fil de cuivre recouvert de soie ou de coton, avec le contact pour suspendre le poids. Cet appareil pouvant porter de 25 à 50 kilogrammes, sans la monture, de 25 ou.

Électro-aimant semblable avec monture en chêne poli, de 45 ou.

Électro-aimant, plus grand, portant de 75 à 200 kilogrammes, sans monture, de 60 à 145

Les mêmes avec support en chêne, de 75 à 180

Appareil magnéto-électrique de Clark avec commutateur perfectionné (fig. 14). . . .

aimant prenant un mouvement de rotation par l'attraction et la répulsion, monté sur pied triangulaire en cuivre.

Même tourniquet ayant en plus la double expérience des courants parallèles sur les aimants.

Tourniquet électro-magnétique plus simple sur tablette en acajou, de 20 à.

Nouvel appareil électro-médical de Breton frères fonctionnant sans pile ni liquides, à commotions graduées à volonté (fig. 15). . .

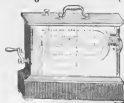


Fig. 15.

Appareil électro-médical de Breton frères.

Appareil électro-médical de Breton frères, semblable, boîte en palissandre et dont tous les accessoires sont en cuivre doré. . .

Appareil électro-médical, très-grand modèle, boîte en palissandre, devanture en glace laissant voir tout le mécanisme intérieur. .

Autre appareil électro-médical de Breton frères fonctionnant avec une pile à courant constant. L'appareil complet dans sa boîte. . .

Spirales d'induction de M. Matteucci, la paire. . .



Fig. 14. — Appareil Clark.

Même appareil plus complet ayant tous les accessoires décrits par l'auteur et une bobine de rechange à gros fil.

Le même, monture riche en palissandre. . .

Tourniquet électro-magnétique ou électro-

Induction.

Appareil inducteur de Delarive servant à accélérer la décomposition de l'eau.
 Autre inducteur plus complet à double bobine pour fil d'induction.
 Appareil d'induction à roue dentée en glace d'après M. Masson, selon la grandeur, de 90, 120 et.
 Appareil inducteur de Breton frères servant de moteur électrique (fig. 16).

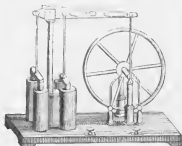


Fig. 16. — Moteur électrique.

Appareil électro-moteur de Breton frères faisant fonctionner des modèles de pompes ou autres.
 Appareil électro-moteur de Breton frères de la force d'un homme.
 Locomotive électro-magnétique de Breton frères se mettant en marche sur ses rails par deux éléments de Bunsen, la locomotive et le plateau circulaire portant les rails.
 Locomotive électro-magnétique plus grande avec wagons.
 Télégraphe électrique de Wheatstone modifié par Breton frères, les deux stations (fig. 17).



Fig. 17.

Télégraphe électrique de Wheatstone.

Télégraphe électrique semblable, avec cadrans plus grands en diamètre, les deux stations.
 Mêmes télégraphes dont l'appareil et les cadrans indicateurs sont renfermés dans une boîte en acsju dont l'une des faces est vitrée, les deux stations.

fr.		fr.
30	Télégraphe électrique, plus grand modèle, deux stations.	350
50	Télégraphe électrique imprimeur de Breton frères, une seule station (fig. 18).	400

150
160

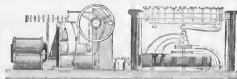


Fig. 18. — Télégraphe électrique imprimeur.

	Moteur électrique de M. du Moncel à mouvement horizontal et bobine oscillante.	125
	Chronoscope électrique de Breton frères servant à mesurer avec une grande précision la chute des corps, monté sur une grande colonne en acsju semblable à la machine d'Attwood.	450
	Chronoscope électrique de Breton frères servant à mesurer la projection d'un projectile.	250
	Chronoscope électrique de Breton frères donnant les millièmes de seconde.	200
	Moteur électrique de M. Froment.	150
300	Anémographe électro-magnétique de Th. du Moncel.	400
900	(Cet instrument fournit dans le cabinet de l'observateur les indications relatives à la durée et à la vitesse de chaque vent, par heure ou par jour.)	
170	Cerceau électrique de Delezenne, à trois fils, pour les phénomènes d'induction, cerceau de 1 mètre à trois fils.	300
380	Cerceau électrique de Delezenne de 60 centimètres à un seul fil.	200
120	Hélices sinistrorsum et dextrorsum pour aimanter des fils d'acier par l'action d'un courant, chaque.	3
	Appareil magnéto-électrique de Duchesne de Boulogne à double courant, se graduant à volonté avec ses conducteurs (fig. 19).	300
	Le même moins puissant.	200
	Le même plus petit.	120

190

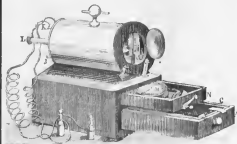


Fig. 19.

215 Appareil électro-médical du docteur Duchesne de Boulogne.

	fr.		fr.
Bobine entourée de fil de cuivre couvert en soie pour l'induction suivant la grosseur, de 20 à 30	30	Fil de cuivre recouvert de soie, de demi-millimètre de diamètre, le kilogramme	32
Bobine garnie d'un gros et d'un petit fil pour les commotions par induction, de 30 à	40	Le même recouvert de coton	18
Fil de cuivre recouvert de soie, de 3 millimètres de diamètre, le kilogramme donnant 18 mètres de long.	20	La roue de Barlow pour la démonstration des courants parallèles sous l'influence d'un double courant magnéto-galvanique, selon la grandeur, de 32, *45 et.	50
Le même recouvert en coton.	14	Appareil pour démontrer les mouvements giratoires du mercure et les anneaux de Nobili.	46
* Fil de cuivre recouvert en soie, de 1 millimètre et demi de diamètre, le kilogramme de 55 mètres.	24	Piano électrique de Breton frères, 2 octaves.	300
Le même recouvert de coton.	15	Appareil électro-magnétique à vibration indiquant la décroissance des piles.	60
Fil de cuivre recouvert en soie, de 1 millimètre de diamètre, le kilogramme.	28	Élément thermo-électrique de Seebeck à 1 ou 2 aiguilles, de *10 à	15
Le même recouvert de coton.	16	Pile thermo-électrique très-sensible, de 40 à	60

ACOUSTIQUE.

Étude des Vibrations.

Grand appareil de timbre de Savart monté sur un support à trois pieds et portant deux équipages de tuyaux en papier roulé imitant le bronze.	420	Instrument de musique fondé sur les vibrations longitudinales, composé de 20 verges en sapin, monté sur socle de 78 centimètres de hauteur.	70
Appareil en tout semblable mais dont le timbre n'a que 22 centimètres de diamètre.	165	VIBRATIONS TRANSVERSALES DES LAMES ET DES VERGES.	
Même timbre monté sur pied simple.	100	Quatre lames en acier dont deux de même longueur, même épaisseur et largeur différente; une troisième, même largeur et double épaisseur; la quatrième même épaisseur que la première, mais dont la longueur est à celle des trois autres :: 1 : $\sqrt{2}$	32
Timbre monté sur pied simple de 16 centimètres de diamètre.	65	Quatre lames en sapin ou en laiton, de 5 ou 16	
VIBRATION DANS LE VIDE.		Deux verges plates en laiton, l'une de 1 mètre, l'autre de 50 centimètres pour la loi des harmoniques dans les vibrations transversales	14
Un ballon en verre renfermant une grosse clochette qu'on n'entend point quand il le vibre dans le vide.	20	Six lames même dimension, cinq en bois de différentes espèces et densité, et une en laiton pour montrer l'influence de la densité et comparer la sonorité.	14
Timbre à rouage pour la même expérience.	35	Instrument des sauvages dit Claquebois, selon la grandeur, de 9 ou.	16
PLAQUES VIBRANTES.		Appareil pour démontrer que la rotation du lycopode sur les plaques circulaires n'est due qu'à la translation des lignes nodales autour du cercle.	75
Appareil pour les lois des vibrations se composant d'un banc surmonté de six plaques de laiton, trois rondes et trois carrées.	70	DIAPASONS.	
Appareil semblable mais n'ayant que trois plaques.	46	Diapason normal en acier fondu sonnant ut-3 512 vibrations simples par seconde, à la température de + 15 degrés.	21
Plaque circulaire en laiton de 35 centimètres de diamètre.	16	Le même monté sur une caisse sonore.	26
Plaque carrée en laiton de 35 centimètres, de côté.	15	Quatre diapasons montés donnant l'accord parfait.	65
Plaque triangulaire de 35 centimètres de côté.	20	Diapason en alliage de tam-tam, à l'unisson du précédent et monté de même.	20
Support pour les plaques.	10	Diapason même alliage et monté de même et sonnant l'octave grave, c'est-à-dire ut-2.	78
VIBRATIONS LONGITUDINALES DES VERGES.		(Ce diapason pèse plus de 3 kilog. sans sa caisse; il fait entendre un beau son semblable à celui d'une cloche.)	
Quatre verges en acier : deux cylindriques de 1 mètre de long et de différents diamètres; une plate même longueur, et une cylindrique moitié plus courte.	42		
Quatre verges en sapin : deux cylindriques de 1 mètre de long et de différents diamètres; une plate même longueur, et une cylindrique moitié plus courte.	7		
Une verge et un tube de laiton de 1 mètre de longueur et de même diamètre.	16		
Verges de 1 mètre en bois de différentes espèces pour comparer la vitesse de propagation du son. Chaque verge.	2		

	fr.		fr.
Diapason semblable sonnant <i>ut</i> ayant huit pieds ouverts	420	Diapason sonnant <i>la</i> , 853 vibrations 1/3 suivant celui en <i>ut</i>	5
(Ce diapason pèse 22 kilog. sans sa caisse et donne le son le plus beau et le plus plein qu'on ait entendu.)		Huit morceaux de bois donnant la gamme lorsqu'on les jette successivement à terre. .	5
		Quatre morceaux de bois donnant l'accord parfait	3

Vibrations transversales des cordes.

Sonomètre différentiel avec assortiment de poids	100	Grand monocorde à table noir de M. Savart.	18
Deux cordes de sonomètre en laiton dont les diamètres sont : 1 : 2.	1	Appareil pour les lois des vibrations longitudinales des cordes métalliques et pour diverses expériences.	160
Deux cordes du même diamètre, l'une en fer, l'autre en platine.	7	Même appareil, mais plaqué en chêne, dont la longueur entre les étaux en fonte de fer bronzé est de 1 mètre et demi au lieu de 1 mètre.	160
Une bobine de cordes pour être tendues sur les chevilles.	2		

Communication des vibrations.

Appareil de Savart composé de cinq verges de laiton, parallèles entre elles, réunies par un axe vertical, monté sur support. . . .	48	Crécelle dans laquelle on entend le son monter quand on la fait tourner avec une vitesse croissante	8
Appareil pour la transmission des vibrations à travers les liquides.	12	Appareil des roues dentées de Savart avec une barre et compteur.	7 50
Une crécelle fermée portant une soupape. . .	8		

Mesure des vibrations, etc.

Sirène de M. Cagniard avec compteur. . . .	80	Un tube à anche en girouette, plus un tube à anche libre amovible imitant la clarinette, les deux	65
La même avec cadran en émail.	100	Appareil à jet d'air contre un corps tranchant.	32
Sirène trompette sans compteur.	60	Appareil pour déterminer les vibrations au moyen d'un jet de gaz hydrogène.	20
Sirène trompette avec robinet et raccord. . .	65	Marteau musical pour démontrer l'influence de la table d'harmonie appliquée aux cordes. .	32
Les mêmes, servant dans l'eau sans compteur, l'une	50	Vibroscopie	100
Sirène à lente ouverture pour démontrer l'affaiblissement du son par l'acuité. . . .	125	Cloche de verre suspendue pour les vibrations dans l'air, selon la grandeur, de 30 à. . .	45
Sirène dite à fractions à trois cadrans dont le troisième indique les battements.	150	Cloche elliptique munie d'un manche. . . .	10
Sirène cylindrique avec tuyau renforçant. . .	60	Chronomètre pointeur de Bréguet.	300
Sirène complexe à cinq ouvertures très-éloignées et vingt-quatre plateaux de rechange pour l'étude des différents timbres du son. . . .	145	Caléidophone de M. Wheatstone.	11
Une sirène, fronde à ventricule, pour démontrer que sous l'orifice rétréci l'influence du ventricule est presque nulle.	32	Fronde musicale de M. Cagniard.	3
Deux tubes sirène pour démontrer que les frémissements du tube ont de l'influence sur les vibrations de l'anche; les deux. . .	50	Vase elliptique en bois pour montrer la réflexion des ondes sur le mercure.	6
		Archets de basse et de contre-basse, de 3 à. .	8
		Flûte de Pan à vessie dont les vibrations sont perceptibles à la vue.	15

Tuyaux à bouche ouverts et fermés.

Soufflerie composée d'une table munie d'un soufflet et d'un sommier d'orgue destiné à recevoir toute espèce de tuyaux.	180	Trois tuyaux, l'un en cuivre, l'autre en bois et l'autre en carton.	21
Soufflerie semblable avec assortiment de tuyaux, suivant le nombre, de 300 à. . . .	400	Un tuyau ouvert muni d'une clavette permettant d'ouvrir et de fermer le tuyau. . . .	8
Une bouche de tuyau à lèvres mobiles. . . .	6	Le tuyau en sapin ayant une face en glace. .	16
Deux longs tuyaux de verre, l'un ouvert, l'autre fermé, s'adaptant à un robinet en cuivre pour en régler le vent.	11	Deux tuyaux prismatiques rectangulaires fermés.	16
Deux tuyaux cubiques fermés.	18	Quatre tuyaux rectangulaires dont un cubique.	34
Trois tuyaux rectangulaires.	15	Un tuyau cylindrique à piston (en cuivre). .	26
		Deux tuyaux de grosse taille sonnant <i>ut</i> et pouvant varier entre eux d'un demi-ton pour l'expérience des battements.	42

	fr.		fr.
Deux tuyaux ouverts sonnant la quarte pour les sons résultants.	8	Trois tuyaux égaux, deux en bois, différents d'épaisseur, l'autre en papier.	16
Un tuyau donnant le son résultant des tuyaux précédents.	7	Trois flûtes en sapin de même longueur mais de différents diamètres.	16
Trois tuyaux harmoniques de différents diamètres, mais à l'unisson, les trois ondes sonores ont la même longueur.	25	Deux tubes de laiton de même diamètre dont les longueurs sont dans le rapport de 1 à 2	8
Un tuyau de verre à piston divisé en parties égales, mesurant la longueur de l'onde sonore prise entre deux nœuds.	11	Trois tuyaux pouvant s'accorder facilement. .	16
Deux tuyaux harmoniques en gutta percha, de même longueur, différents diamètres. .	20	Un tuyau bandé en sapin.	4
		Un tuyau portant une membrane sur laquelle le sable dessine une figure.	8
		Un tuyau à branches parallèles et mobiles. .	7

Modèles de tuyaux d'orgue de différents timbres et divers.

Quatre flûtes ouvertes, embouchures ordinaires, donnant l'accord parfait <i>ut, mi, sol, ut</i>	22	Une anche en bois battant sur cuivre.	16
Quatre flûtes bouchées avec tampon donnant le même accord.	22	Une anche libre et ses cornets.	22
Quatre flûtes ouvertes à embouchure circulaire, même accord.	22	Une anche libre battante.	16
Quatre flûtes ouvertes embouchées de manière à imiter les hautbois.	22	Sirène de M. Cagniard avec compteur (fig. 20). .	16
Nouveau sifflet à l'usage des cantonniers des chemins de fer.	16	Sirène à tuyau prismatique.	16
Même sifflet construit pour ne parler qu'à la pression d'une atmosphère.	16		
Sifflet ouvert percé de plusieurs trous pour produire des figures sur les membranes. . .	6		
Porte-voix de 1 mètre 30 centimètres. . .	16		
Porte-voix de 1 ou 2 mètres, de 12 ou. . .	24		
Cornet acoustique en fer-blanc.	6		
Cornet acoustique en cuivre.	8		
Tuyau sphérique dit toupie d'Allemagne. .	6		
Appaux de toute espèce, de 2 à.	4		
Tube siffleur de M. Cagniard.	4		
Une anche libre sonnant <i>ut</i> , montée dans un long porte-vent vitré et deux cornets. . .	22		
Une anche battante montée de même ayant les mêmes cornets.	20		
Une anche battant sur peau avec un seul cornet. .	16		

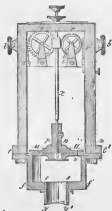


Fig. 20. — Sirène de Cagniard Latour.

OPTIQUE.

Banc de Newton servant à la démonstration de tous les instruments d'optique.	245	Stéroscope et ses tableaux (fig. 21).	25
L'œil artificiel pour démontrer l'application des lunettes aux différentes vues, monture en bois ou en cuivre, de 32 ou.	42		
Œil artificiel pour la démonstration de l'organe de la vision.	70		
Œil de grande dimension en anatomie classique du docteur Auzon.	60		
Phénakistoscope de M. Plateau.	12		
Disque de Newton pour la reconstitution de la lumière blanche par la rotation, mouvement à roues dentées, peintures très-soignées. .	200		
(Cet appareil peut servir, à l'aide d'une bouteille de Leyde, pour le phénomène si curieux de la persistance des images sur la rétine.)			
Disque de Newton, beaucoup plus simple, ne pouvant servir pour la persistance des images. .	40		

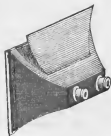


Fig. 21. — Stéréoscope.

(À l'aide de cet instrument on voit paraître en relief des dessins au trait ou des photographies.)

	fr.		fr.
Taureau peint avec beaucoup de soin, représentant le spectre solaire avec ses raies. . .	80	Nouvel appareil pour montrer que l'angle d'incidence est égal à l'angle de réflexion, et aussi pour prouver la constance du rapport qui existe entre le sinus de l'angle d'incidence et le sinus de l'angle de réfraction. .	250
Appareil pour démontrer les lois de la réflexion de la lumière, monté tout en cuivre avec miroirs métalliques.	150	Nouvel appareil de M. Pinaud pour les mêmes démonstrations.	160
Héliostat de Gambey et mouvement d'horlogerie.	1000		
Héliostat d'après M. Silbermann.	500		

Réflexion. — Miroirs. — Lentilles. — Prismes.

Télescope système grégorien, de 27 à 45 centimètres de foyer, de * 40 à.	150	Lentille à échelons de Fresnel montée sur pied, de 70 centimètres.	1500
Télescope système grégorien, de 56 centimètres de foyer.	300	Lentille Stanhope montée en argent.	5
Miroir à surface cylindrique dit à caricatures, de 16 centimètres, concave (ordinaire). . .	12	Lentille ou prisme cylindrique, de 25 à. . .	40
Miroir de 16 centimètres de diamètre sur 22 (fin).	80	Lentille achromatique pour les raies du spectre.	75
Miroir plan d'un côté et grossissant de l'autre, monté sur pied en bois ou en cuivre, de 12 à.	40	Prisme à angle variable, à glaces parallèles avec ou sans plateau, de 120 à.	140
Miroirs plan concave et convexe, en glace, montés sur pied mobile, sur leur axe, de 20 centimètres de diamètre, de 100 à. . .	120	Prisme à angle variable plus grand avec lequel on peut obtenir tous les angles.	190
Miroirs plan concave et convexe, en glace, montés sur pied mobile, sur leur axe, de 22 centimètres, les trois.	130	Prisme creux monté sur pied en cuivre pour la réfraction des liquides, de 20 à.	25
Miroirs plan concave et convexe de 25 centimètres de foyer, même monture, les trois. .	150	Prisme à compartiments pour différents liquides, selon la grandeur, de 25, * 30 et. . .	35
Miroirs plan concave et convexe de 30 centimètres de diamètre, les trois.	275	Prisme de M. Biot pour les liquides volatils avec glaces à surfaces parallèles.	50
Miroirs plan concave et convexe de 41 centimètres de diamètre, les trois.	490	Prisme de M. Biot pour les liquides volatils avec glaces à surfaces parallèles à deux compartiments.	65
Miroir conique en métal de télescope avec six tableaux.	30	Prisme semblable à trois compartiments. . .	80
Miroir cylindrique en métal de télescope avec douze tableaux.	45	Prisme de Borda pour la réfraction des gaz. .	130
Appareil à sept miroirs parallèles pour la réunion des sept couleurs prismatiques et la reconstitution de la lumière.	90	Polyprisme composé de plusieurs tranches de verres de divers pouvoirs dispersifs ou réfringents de quatre, six ou dix tranches, de 30, 45 à.	85
Glaces à surfaces parallèles de 11 et 16 centimètres carrés, de 50 à.	110	Prismes de différents angles montés sur pied en cuivre en mouvements à tous sens, selon la grandeur, de * 30 à.	40
Lentilles convexes ou concaves de 8 centimètres de diamètre montées sur pied en cuivre à mouvement, chaque.	18	Prisme en crown-glass, même monture. . . .	40
Lentilles convexes ou concaves de 10 centimètres de diamètre, même monture, chaque. .	22	Prisme en flint-glass, même monture.	50
Lentilles convexes ou concaves de 12 centimètres de diamètre, même monture, chaque. .	25	Prisme en flint-glass exempt de stries. . . .	70
Lentilles convexes ou concaves de 16 centimètres de diamètre, même monture.	50	Prisme en cristal de roche exempt de stries. .	70
Lentilles biconvexes montées sur pied en cuivre à mouvements, de 30 à 40 centimètres de diamètre, chaque.	50 à 275	Prisme en spath d'Islande exempt de stries, de * 70 à.	160
Le titlle à échelons de Fresnel montée sur pied, de 27 à 33 centimètres de diamètre, de 400 à.	500	Prisme à deux verres pour la théorie de l'achromatisme, même monture en cuivre.	35
		Prisme à trois verres, même expérience. . .	45
		Prisme conique en flint pour produire un spectro-circulaire, de 25 à.	50
		Diasporamètre servant à déterminer la dépression d'un prisme quelconque.	118
		Petite cuve en glace pour la réfraction. . . .	35
		Grande cuve en glace garnie en cuivre ayant à chaque bout un verre lenticulaire pour les expériences de réfraction; de 120 à.	145
		Grande cuve avec une tablette pour recevoir les gaz.	175

Microscopes.

Microscope simple de Raspail à 2 ou 4 lentilles, de 30 ou.	* 35	Le même à colonne carrée, crémaillère diaphragme mobile, miroir plan et un concave, .	
--	------	---	--

pièces pour la dissection, fiches; le tout dans une boîte d'acajou.
 Microscope Gaudin à deux lentilles.
 Microscope Gaudin à deux lentilles à miroir.
 Microscope Stanhope muni d'un écran pour l'œil.
 Microscope à deux lentilles achromatiques.
 Microscope avec loupe pour les corps opaques.
 Microscope plus fort à deux lentilles achromatiques et loupe pour les corps opaques.
 Microscope à 2 jeux d'oculaires et 3 lentilles de différents grossissements, 1 micromètre.

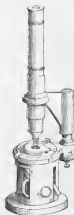


Fig. 22.

Microscope composé vertical.

de lentilles dont 1 très-fort grossissement, éclairage Dujardin, chambre claire et micromètre sur verre, belle boîte en acajou gainée.
 Microscope système d'Amici, pouvant à volonté servir horizontalement et verticalement, 3 jeux de lentilles achromatiques dont 1 très-fort, 4 oculaires dont 1 à micromètre, chambre claire, micromètre sur glace divisée en 100^e de millimètre, auge pour la circulation de la sève, instruments de dissection et objets préparés, le tout renfermé dans une belle boîte d'acajou (fig. 23).



Fig. 23. — Microscope horizontal d'Amici.

fr.		fr.
50	Le même plus grand ayant un plus grand nombre d'accessoires et aussi 1 porte-objet mobile à vis de rappel.	600
* 6	Microscope dit chapelle à un jeu d'oculaires, 3 lentilles achromatiques, boîte d'acajou. .	70
10	Microscope d'après Georges Oberhauser, selon la grandeur, de 350 à 450 et.	600
8	Microscope solaire. Lentilles achromatiques et focus variable, pièces pour la circulation de la sève et du sang, six objets préparés, vis à boutons en cuivre pour fixer l'instrument sur le volet, boîte en acajou.	170
24	Microscope solaire plus grand modèle, 2 jeux de lentilles achromatiques ayant en plus 1 micromètre, boîte en acajou.	220
30	Microscope solaire très-grand modèle dont le verre collecteur a 8 centimètres de diamètre: outre les objets désignés dans les deux numéros ci-dessus, il y a une pièce pour les animalcules et six autres objets préparés, le tout dans sa boîte en acajou.	300
50	Le même disposé pour les expériences de polarisation avec porte-verre trempé à engrenage.	380
90	Le même ayant l'appareil pour les corps opaques avec ou sans la disposition ci-dessus, de 400 à.	425
120	Mégascope solaire avec chariot mobile, deux miroirs pour éclairer les objets, une boîte pour l'instrument et une pour le chariot. .	185
	Porte-lumière entièrement en cuivre mobile en tous sens avec les deux bonnettes garnies de tourmalines, glace étamée et noire, ouverture pour passer les verres trempés. . .	300
	Porte-lumière plus simple.	250
	Porte-lumière de M. Lerebours avec chariot pour mégascope. Cet appareil et tous ses accessoires, verres trempés et cristaux, est renfermé dans une boîte en acajou, sauf le chariot du mégascope qui a une boîte séparée. .	1000
	Deux grands gazomètres en cuivre avec tous les accessoires servant à remplacer la lumière solaire pour les expériences d'optique. .	500
	Deux gazomètres plus petits de la contenance de 60 litres, chaque.	250
	Deux gazomètres à écoulement constant, réservoirs en cuivre verni décrits dans la chimie de M. Regnaud.	140
	Chalumeau à double rohinet pour brûler les deux gaz avec agrafe pour le fixer et tous les accessoires dans une boîte d'acajou. .	140
	Microscope photo-électrique de MM. Donné et Foucauld.	700
	Microscope à gaz d'après M. Clarke. . . .	1000
	(Il est composé de trois jeux de lentilles, deux douzaines de belles préparations demiboules éclairantes, becs en platine, lanterne avec cheminée, pieds en chêne, becs à gaz séparés et tout ce qui est nécessaire pour la fabrication du gaz.	
	Micromètre divisé sur verre servant à mesurer le grossissement des microscopes, 1 milli-	

	fr.		fr.
mètre divisé en 10, 50, 100 et 500 parties, de 5, 8, *15 et.	20	scope solaire, porte-objet en bnis avec porte-liquide à deux trous, la boîte composée de 10, 20, 50 objets, de 16, 24 et. .	55
Micromètre oculaire divisé en 1/2 millimètre.	16	Collections d'objets opaques pour microscope composées de 10, 20, 30 objets, 3, 5, 8 et	15
Collections d'objets transparents entre deux verres parfaitement préparés dans une boîte de 5, 10, 20, 30, 50 objets, de 5, 10, *20, 27 et.	40	Petit appareil pour voir au microscope à gaz les dispositions qu'affecte la limaille de fer projetée sur les pôles d'un aimant en fer à cheval.	18
Collections d'objets transparents entre deux verres parfaitement préparés, lames de verre très-mince, 200 objets, dont quelques-uns très-rares.	180	Cylindres de carbonate de chaux pour la lumière oxy-hydrogène, le flacon de 12. . .	6
Collections d'objets transparents pour micro-			

Polarisation.

Appareil de Noremberg simple.	60	lanterne du microscope à gaz; il est très-utile dans les cours publics, où, vu l'instabilité du temps, on est forcé de renoncer aux expériences solaires.)	
Même appareil avec obturateur, prisme de Nicol ou tourmaline.	80	Appareil de M. Arago pour la polarisation de la lumière avec prisme biréfringent. . . .	100
Appareil pour la polarisation d'après M. Biot, tel qu'il est décrit dans sa Physique. . . .	200	Grand appareil de MM. Biot et Savart pour la polarisation, recevant les images sur une glace dépolie, 6 cercles divisés, avec une collection de cristaux et de verres trempés.	320
Grand appareil de M. Biot pour la polarisation circulaire des liquides, monté sur table, avec 4 tubes en cuivre et 4 en cristal, garni de ses diaphragmes en argent; dernières constructions.	315	Appareil de M. Soleil pour mesurer les axes optiques des cristaux.	160
Appareils pour la polarisation circulaire des liquides beaucoup plus simples, de 60 à . .	120	Autre appareil de M. Arago pour représenter en grand les couleurs complémentaires. . .	115
Polariscope à gaz.	200	Appareil de M. Savart pour les hyperboles. .	60
(Cet appareil permet de produire devant un nombreux auditoire les phénomènes si remarquables de la polarisation, il s'adapte sur la			

Cristaux à propriétés optiques spéciales.

Tourmaline verte ou violette taillée perpendiculairement à l'axe; selon la grandeur, de 5, 10, *15 et.	20	Analyseur de Delezenne.	12
Quartz taillé de même; selon la grandeur, 3 et	6	Appareil de quartz obliques.	45
Quartz améthyste; selon la grandeur, 5 et. .	10	Deux prismes compensateurs de M. Babinet. .	12
Aragonite taillée; selon la grandeur, 4 et. .	6	Pincettes à tourmalines parallèles à l'axe suivant le pouvoir polarisant, la pureté et la dimension des tourmalines, de 15 à	40
Spath d'Islande taillé; selon la grandeur, 4 et	6	Appareil pour projeter et voir directement avec une aragonite l'expérience de la réfraction conique.	60
Aigue-marine, selon la grandeur, de 5 à. . .	8	Prisme biréfringent achromatisé, en quartz, de 10 à	15
Diopside; selon la grandeur, de 5 à.	8	Rhomboïde de Spath d'Islande, suivant la pureté et la dimension, de 25 à.	100
Mica à 1 ou 2 axes, de 2 à.	3	Prisme de Fresnel pour la double réfraction par la compression.	70
Bichromate de potasse perpendiculaire. . . .	3	Lunette micrométrique de Rochon, suivant la grandeur, de 110 à.	150
Topaze du Brésil, de 8 à.	10	(Cet instrument peut donner avec précision la mesure des petits angles; à l'aide d'une table, on peut, connaissant la grandeur d'un objet, déterminer sa distance et réciproquement.)	
Plomb carbonaté, de 6 à.	10	Polariscope de M. Savart, de 12 à.	20
Quartz parallèle enfumé, de 6 à.	10	Polariscope de M. Arago.	20
Sept quartz de différentes épaisseurs pour les sept couleurs.	30	Le même, grand modèle sur pied, pile de glaces et cadrans divisés.	100
Collection de 10 verres trempés.	30	Le même, de M. Babinet.	16
Collection de 10 verres trempés de 1 ^{er} choix.	45	Scoposcope de M. Arago, de 10 à.	15
Etoiles, papillons, fleurs, etc., en lames minces de chaux sulfatée, de 6 à.	30	Horloge chromatique.	200
Cubes trempés, de 10 à.	12		
Prismes de Nicol en spath d'Islande, moyenne grandeur, de 10 à.	24		
Prismes de Nicol, très-grands, de 50 à. . .	140		
Deux quartz perpendiculaires tournant dans les deux sens pour les spirales d'Airy. . .	14		
Deux quartz parallèles pour les hyperboles de Delezenne, de 10 à.	12		

	fr.		fr.
Glace noire travaillée pour polariser la lumière, de 21 centimètres sur 30 centimètres . . .	40	Glace noircie montée dans un cadre d'ébène avec ou sans monture, de 15 à	65
La même, montée dans un cadre d'ébène avec 1 pied en mouvement	100	Presse pour comprimer le verre	12
Appareil à chauffer le verre	5	Presse pour le courber	14

Diffraction.

Micromètre de Fresnel pour mesurer l'écart des franges, colonne et triangle en fonte . .	115	complet monté sur règle en bois	360
Appareil de S'Gravesand pour les interférences, muni de deux vis micrométriques	68	Appareil composé de 2 glaces épaisses à surfaces parallèles, légèrement inclinées entre elles pour produire les franges	15
Grand appareil de diffraction entièrement en cuivre, table et boîte en acajou pour renfermer toutes les pièces	550	Appareil de Newton pour les anneaux colorés. Réseaux à mailles carrées tracées sur verre, de 5 à	10
(Cet appareil et tous les accessoires sont entièrement conformes à celui décrit dans la Physique de M. Ponillet, 4 ^e édition.)		Eriomètre du docteur Young pour mesurer les épaisseurs des fibres déliées et le diamètre des très-petits globules	50
Appareil de diffraction plus petit et moins		Sphéromètre pour mesurer la courbe des verres . .	120

Chambres claires et Chambres noires.

Chambres claires de Wollaston simples . . .	35	Chambres noires en noyer se ployant comme un livre, objectif de 50 millimètres de foyer.	45
Chambres claires perfectionnées par l'addition de deux verres colorés et de plusieurs verres pour la parallaxe	75	Les mêmes avec prisme	50
Chambres claires d'Amici	40	Grande chambre noire à prisme avec rideau, pieds brisés et tablette à charnière, le tout se renfermant dans une boîte	90
Chambres claires perfectionnées par l'addition de trois verres colorés et de verres pour la parallaxe	60	La même avec addition pour faire le portrait.	100
La même ayant en plus une crémaillère . . .	72	Chambre noire à rideau avec objectif achromatique, glace parallèle, vis de rappel à l'objectif pour mettre au foyer, pieds brisés en noyer garnis en cuivre, le tout se renfermant dans une boîte	240
Planchette à charnière et son pied pliant en forme de canne pour l'usage des chambres claires, 18 ou	20	Appareil à vitre pour dessiner d'après nature, par Lebreton	50
Chambres noires à tirage en noyer, objectif simple, miroir et glace dépolie, de 22, 23 et 48 centimètres de foyer, 15, * 22 et . .	32	Diagraphe de M. Gavart, de 50, * 100 à . .	200
Les mêmes en acajou, objectif simple de premier choix, 22, * 30 et	45	Pautographe pour la réduction, la reproduction d'un dessin, portrait ou paysage, 20, * 40 et	140

Lunettes.

Lunette marine à nn tirage de 70 centimètres, objectif de 43 millimètres de diamètre . .	50	Lunette télégraphique, corps en bois à un tirage de 1 mètre, objectif de 50 millimètres.	75
Lunette marine de 90 centimètres de tirage, objectif de 43 millimètres	60	Lunette télégraphique de 1 mètre 50 centimètres, objectif de 75 millimètres	145
Lunette marine de 1 mètre de tirage, objectif de 50 millimètres	70	Lunette télégraphique de 1 mètre 50 centimètres, objectif de 95 millimètres	290
Lunette marine de 1 mètre 40 cent., objectif de 80 millim.	140	Lunette pour la campagne, de 12 à	32
		Lorgnettes-jumelles de 30 à	80

Lunettes sur pied terrestres et astronomiques.

Lunette achromatique, corps et pied en cuivre, mouvement horizontal et vertical, tube oculaire à crémaillère, un oculaire terrestre et un céleste avec verre noir, objectif de 60 à 75 centimètres de foyer, 43 millimètres de diamètre, renfermés dans une boîte en noyer, suivant le foyer, de 100 à	125	mètre, à deux ou trois oculaires, 200 ou	230
Lunette semblable avec objectif de 80 centimètres de foyer et de 61 millimètres de dia-		Lunette de 1 mètre à 1 mètre 50 centim. de foyer, objectif de 75 millim., 4 oculaires, selon la longueur du foyer, de 350 à . . .	400
		Lunette de 1 mètre 30 centim. à 1 mètre 60 centim., objectif de 80 millim., 4 oculaires, selon la longueur du foyer, de 400 à . . .	485
		Lunette de 1 mètre 50 centim. à 1 mètre 70	

	fr.		fr.
centim., objectif de 95 millim., 4 ou 5 oculaires, selon la longueur, de 500 à . . .	675	(Toutes ces lunettes sont principalement destinées pour les cabinets de physique, pour les observations astronomiques; elles sont excellentes pour observer les occultations des satellites de Jupiter, ses bandes, et dédoubler un grand nombre d'étoiles.)	
Lunette céleste et terrestre montée sur un pied en acajou à six branches, colonne en cuivre supportant la lunette, se levant et s'abaissant à volonté, pour observer debout ou assis, objectif de 81 millim., de 1 mètre 30 à 1 mètre 60 centim. de longueur, 445 ou. . .	340	Lunettes de 11 centim. de diamètre et 1 m. 50 à 1 m. 80 cent. de foyer, chercheur à rappel, 5 oculaires célestes et 2 terrestres, montées sur pied en noyer à chaînes, de 1,000 à . .	1150
Lunette semblable, objectif de 81 millimètres de diamètre, de 1 mètre 50 à 1 mètre 70 centimètres de foyer, 550 ou.	750	(Les 7 oculaires sont renfermés dans une petite boîte d'acajou.)	
Lunette montée sur pied semblable, mais avec deux manches d'acajou qui servent aux mouvements lents; celle à objectif de 81 millim. de diamètre, de 1 mètre 30 ou 1 mètre 60 cent. de foyer, 500 ou.	690	Appareil de M. Arago pour déterminer le grossissement des lunettes	12
La même, objectif de 95 millim., de 1 mètre 50 à 1 mètre 70 centim. de foyer, de 690 à	840	Photomètre composé de 2 prismes dont 1 en matière colorée pour apprécier les différences d'intensité des corps célestes	20

Optique et polyorama.

Optiques montés en noyer et acajou, verre de 16 centimètres, de 20 à	30	Polyorama, selon la dimension, de 100 à . .	260
Polyorama animé avec 12 tableaux dont tous les objets se meuvent, les moulins tournent, les rivières et les fontaines coulent, les animaux marchent, les vaisseaux naviguent, etc., enfin tous les mouvements s'exécutent comme dans la nature.	2400	Tableaux de polyorama simples ou à mouvement, de 8, 12, * 15 à	20
		Cosmorama à 2 verres, 12 gravures fines . .	80
		Grand cosmorama à 3 verres de 16 centim. de diamètre formant aussi diorama, meuble en noyer, tableaux de 1 mètre sur 1 mètre 20 centimètres	500

Lanternes magiques et fantasmagories.

Lanternes magiques, lentilles 1/2, boules de 50, 55, 70, 80 centim. de diamètre, avec 12 bandes, 10, * 15, 20 ou.	25	zaine), selon la grandeur et le fini, de 4, 5, 7, 10, 15, * 20, 30 à	60
Grande lanterne magique produisant l'effet d'une fantasmagorie, 1/2 boule de 11 centimètres, crémaillère et réflecteur doublés sur chariot à roulettes.	80	Tableaux de fantasmagorie simples, à fond noir, montés sur bois, chaque, 2, 4 ou. .	6
Fantasmagorie perfectionnée, crémaillère et diaphragme, chariot à roulettes, verre, 1/2 boule de 11 centimètres, quinquet à réflecteur doublé, appareil pour le mégascope. .	215	(Le prix de la collection entière, 190 fr.)	
Très-grande fantasmagorie avec mégascope, ayant un double appareil optique pour produire les effets du polyorama; un nouveau mécanisme maintient constamment l'image au foyer, et la lumière étant proportionnelle à la grandeur de l'image, il en résulte une illusion complète	600	Grand appareil en bois pour imiter la grêle, de 25 à	34
Petite fantasmagorie en bois, réflecteur en cuivre doublé.	150	Appareil pour imiter le bruissement du vent. .	30
La même montée sur chariot	180	Appareil pour imiter le canon dans le lointain.	34
Fantasmagorie plus petite.	75	Feuille de cuivre nince pour imiter la pluie.	2
La même avec chariot	100	Feuille de cuivre plus forte pour imiter le tonnerre.	7
Verres peints pour lanternes magiques (la dou-		Tête de mort alée, ayant la tête, les yeux, les mâchoires et ailes mobiles, pour le mégascope.	38
		Masque transparent avec lanterne sourde qui l'éclaire à volonté	24
		Squelette sortant de son tombeau.	28
		Squelette creusant sa fosse	15
		Grand nombre de tableaux mécaniques à un ou plusieurs mouvements et sujets divers, de 8, 10, 15, 20 à	30
		Chromatrope ou tableaux pyriques, de 25 à . .	45

Tableaux astronomiques.

Constellations de la grande Ourse, de la Vierge et du Taureau, les trois, 45 fr., ou séparément.	15	(Ces constellations, d'abord couvertes par les nuages, apparaissent progressivement.)	
		Le système solaire, toutes les planètes et leurs	

	fr.		fr.
satellites exécutant leur révolution autour du soleil en différents espaces de temps.	28	Explication des marées par l'action du soleil et de la lune.	21
Comète décrivant son ellipse.	24	Sphéricité de la terre démontrée par le mouvement d'un vaisseau.	21
Théorie des saisons, représentation du parallélisme de l'axe de la terre dans son mouvement de translation autour du soleil.	24	Le jour et la nuit produit par la rotation de la terre autour de son axe.	21
Mouvement annuel et diurne de la terre et théorie de sa révolution autour du soleil ainsi que celle de la lune autour de la terre.	24	Eclipse de soleil partielle et annulaire avec le passage de Vénus sur le soleil.	21
		Mouvement rétrograde de Vénus.	21

MATHÉMATIQUES.

Petites cassettes de mathématiques en acajou ou palissandre, de 8 à	11	Cercles géodésiques.	"
Cassette de mathématiques, de 14 à	16	Méridiens.	"
Même cassette avec compas à balustr, de 20 à	22	Globes et sphères.	"
Cassette de mathématiques, 18, 22 et	24	Solides de géométrie en bois comprenant les prismes, les pyramides, les cylindres, les cinq sections coniques, les cuhes et demi-cuhs pour la théorie des solides	32
Les mêmes avec compas à balustr, 24, 28 et	30	Géométrie de Legendre se composant de 95 fig.	160
Cassettes de mathématiques à compas fins.	45	Géométrie de Legendre, avec les additions de M. Blanchet se composant de 51 fig. en sus.	120
Cassette de mathématiques, même composition, ayant en plus un compas à balustr ou à ressort.	52	Les cinq corps réguliers.	10
Compas divers.	"	Cristallographie de M. Beudant, collection en bois : chaque échantillon	1
Règles et rapporteurs.	"		
Graphomètres.	"		

ARÉOMÈTRES ET THERMOMÈTRES LES PLUS USUELS.

Alcomètres de Gay-Lussac, une seule échelle.	2	50
— à deux échelles, Gay-Lussac et Cartier.	2	50
Alcomètre avec son thermomètre, modèle des douanes	7	"
Petit tableau sur carton pour la correction des températures des eaux-de-vie.	"	75
Pèse-liqueurs, avec étui.	1	25
— sirops, —	1	25
— sels, —	1	25
— éther, —	1	50
— acides simples, —	1	52
— — concentrés, —	1	50
— vins et vinaigres, —	1	50
— lait.	1	50
— bière.	1	50

Densimètre pour le jus de betteraves de 100 à 110°	2	50
Densimètre pour le jus de betteraves de 100 à 180°.	2	75
Densimètre pèse-urine.	2	75
Thermomètre planchette ordinaire alcool.	1	"

fr. c.

Thermomètre planchette ordinaire à mercure.	2	25
— sur poirier à alcool.	1	50
— à mercure.	2	50
— à alcool sur porcelaine	8	"
— à mercure —	9	"
— monté en ébène ou porcelaine.	12	"
Thermomètres divisés sur tige à mercure.		
— de —20° à +110° —	8	"
— de —20° à +200° —	10	"
— de —20° à +300° —	14	"
— de —20° à 400° —	18	"
— à alcool pour les très-basses températures.	7	"
— de laboratoire, à chemise	3	50
— de hains, à liège.	2	"
— à contre-poids	2	"

ARÉOMÈTRES EN MÉTAL.

	Argent.	Melchior.	Cuivre.
	fr.	fr.	fr.
Alcomètre de Gay-Lussac et Cartier.	16	10	10
Aréomètre Cartier.	12	8	7
Pèse-sirop Beaumée.	12	8	7
Saccharomètre.	14	9	8
Galactomètre.	12	8	7
Pèse-sels et lessives.	12	8	7

Les modèles 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10 sont notre propriété exclusive : le dépôt en a été fait suivant la loi.

ÉTIQUETTES A BOCAUX DE PHARMACIE.

Les prix de chaque genre d'étiquettes varient suivant les dimensions désignées au tableau ci-dessous et figurées à la page 219 en grandeur naturelle. Ces prix s'appliquent au cent d'étiquettes.

GRANDEURS FIGURÉES A LA PAGE 219.	DIMENSIONS.	GRANDEUR n° 6.	GRANDEUR n° 5.	GRANDEUR n° 4.	GRANDEUR n° 3.	GRANDEUR n° 2.	GRANDEUR n° 1.	GRANDEUR n° 1 bis.	GRANDEUR n° 1 ter.
		Longueur 7 c. 5 m. Hauteur 4 c. 5 m.	Longueur 8 c. 5 m. Hauteur 5 c. 5 m.	Longueur 10 c. 0 m. Hauteur 6 c. 6 m.	Longueur 11 c. 5 m. Hauteur 7 c. 8 m.	Longueur 13 c. 5 m. Hauteur 9 c. 0 m.	Longueur 15 c. 0 m. Hauteur 10 c. 0 m.	Longueur 18 c. 5 m. Hauteur 12 c. 5 m.	Longueur 22 c. 0 m. Hauteur 15 c. 0 m.
Étiquettes n° 1, 2, 3 et 6. Imitation d'or, comme les modèles.	Non remplies.	20	25	30	35	40	45	60	80
	Remplies.	25	30	35	40	45	50	70	90
Les mêmes, or pur.	Non remplies.	35	40	45	50	55	60	80	100
	Remplies.	40	45	50	55	60	65	90	120
Étiquettes n° 3 et 4. Imitation d'or, comme les modèles.	Non remplies.	15	20	25	30	35	40	60	80
	Remplies.	20	25	30	35	40	45	65	85
Les mêmes, or pur.	Non remplies.	30	35	40	45	50	55	75	95
	Remplies.	35	40	45	50	55	60	80	110
Étiquette n° 7.	Tout imitation d'or comme le n° 8.	10	12 50	15	17 50	20	25	35	50
	Imitation lettres argent.	12 50	15	17 50	20	22 50	27 50	40	60
Toujours toutes remplies.	Tout argent fin	15	17 50	20	22 50	25	30	45	65
	Tout or fin.	20	25	30	35	40	45	75	90
Étiquettes n° 8, 9 et 10.	Tout imitation d'or comme le modèle.	12 50	15	17 50	20	22 50	27 50	40	60
	Idem, lettres argent.	15	17 50	20	22 50	25	30	45	65
Toujours toutes remplies.	Tout argent fin	17 50	20	22 50	25	27 50	35	50	70
	Tout or fin.	25	30	35	40	45	50	80	100
Étiquettes n° 13 et 17.	Non remplies.	6	7	8	9	10	11	20	25
	Remplies.	9	10	11	12	15	18	25	30
Étiquettes n° 11, 12, 14, 15, 16 et 18.	Non remplies.	8	9	10	11	12	13	20	25
	Remplies.	11	12	13	14	16	20	25	30
Étiquettes n° 20, 21, 23, 24 et 26. l'papier comme le modèle.	Non remplies.	4	5	6	7	8	9	15	20
	Remplies.	8	8	9	10	11	12	20	25
Les mêmes, papier ordinaire.	Non remplies.	2 50	3	4	5	6	8	12	15
	Remplies.	6	6	7	8	9	10	15	20
Étiquettes n° 23. Papier comme le modèle.	Non remplies.	2 50	3	4	5	6	7	15	20
	Remplies.	7	7	7	8	9	10	18	25
Les mêmes, papier ordinaire.	Non remplies.	1 50	2	2 50	3	4	5	10	15
	Remplies.	5	5	5	6	7	9	15	20
Étiquette n° 29. Papier comme le modèle.	Non remplies.	1	1 50	2	2 50	3	4	10	15
	Remplies.	5	5	5	5	6	8	15	20
Étiquettes n° 27, 28 et 30 l'papier comme le modèle.	Non remplies.	1 50	2	2 50	3	4	5	10	15
	Remplies.	5	5	6	7	8	10	15	20

NOTA. Les étiquettes avec or collé rapporté n'étant jamais solides, nous n'avons pas jugé convenable d'en mettre ici, mais nous en faisons.

ÉTIQUETTES À BOCAUX.

Nº1.



Nº2.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 3.



N° 4.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 5.

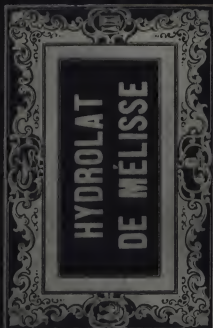


N° 6.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 7



N° 8



N° 9



N° 10



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

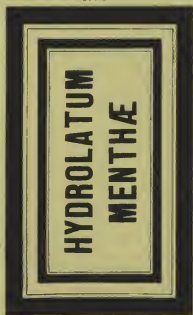
N° 11.



N° 12.



N° 13.



N° 14.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 15.



N° 16.



N° 17.



N° 18.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

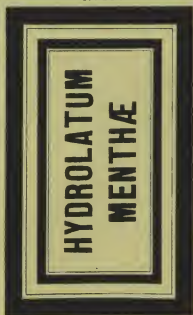
N° 11.



N° 12.



N° 13.



N° 14.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

Nº 15.



Nº 16.



Nº 17.



Nº 18.



TABLEAU REPRÉSENTANT LA GRANDEUR EXACTE DES ÉTIQUETTES A BOCAUX DE PHARMACIE.

N° 1 bis.	
N° 1.	
N° 2.	
N° 3.	
N° 4.	
N° 5.	
N° 6.	
Cadre de la grandeur n° 6.	
Cadre de la grandeur n° 5.	
Cadre de la grandeur n° 4.	
Cadre de la grandeur n° 3.	
Cadre de la grandeur n° 2.	
Cadre de la grandeur n° 1.	
Cadre de la grandeur n° 1 bis.	

Le cadre n° 1 *ter* ne pouvant être figuré faute d'espace, on s'en rapportera aux dimensions écrites dans le tableau.

ÉTIQUETTES A TIROIR N° 22, OU DITES ANGLAISES N° 19.

Prix du cent d'étiquettes suivant le genre et les longueurs désignées au tableau ci-dessous.

La largeur est toujours proportionnée.

		GRANDEUR n° 9. Longueur 10 c.	GRANDEUR n° 8. Longueur 10 c. 5 m.	GRANDEUR n° 7. Longueur 15 c. 9 m.	GRANDEUR n° 6. Longueur 15 c. 5 m.	GRANDEUR n° 5. Longueur 20 c. 0 m.	GRANDEUR n° 4. Longueur 22 c. 5 m.	GRANDEUR n° 3. Longueur 25 c. 0 m.	GRANDEUR n° 2. Longueur 25 c. 5 m.	GRANDEUR n° 1. Longueur 30 c. 0 m.
Étiquettes n° 19. Papier comme le modèle, encadrement en bleu.	Non remplies.	fr. c. 3 » 6 »	fr. c. 3 » 6 »	fr. c. 7 » 8 »	fr. c. 7 » 8 »	fr. c. 10 » 15 »	fr. c. 10 » 15 »	fr. c. 15 » 20 »	fr. c. 15 » 20 »	fr. c. 25 » 30 »
	Remplies.	15 » 15 »	16 » 16 »	18 » 18 »	20 » 20 »	25 » 25 »	30 » 30 »	35 » 35 »	40 » 40 »	40 » 40 »
Les mêmes, papier ordinaire, encadrement en bleu.	Non remplies.	3 » 4 »	3 » 4 »	5 » 6 »	5 » 6 »	8 » 12 »	8 » 12 »	15 » 20 »	15 » 20 »	25 » 30 »
	Remplies.	12 » 12 »	12 » 12 »	14 » 14 »	18 » 18 »	22 » 22 »	25 » 25 »	30 » 30 »	35 » 35 »	35 » 35 »
Les mêmes en noir, papier ordinaire.	Non remplies.	2 » 3 »	2 » 3 »	4 » 5 »	4 » 5 »	6 » 7 »	6 » 7 »	8 » 10 »	8 » 10 »	12 » 12 »
	Remplies.	10 » 10 »	10 » 10 »	12 » 12 »	15 » 15 »	20 » 20 »	25 » 25 »	30 » 30 »	35 » 35 »	35 » 35 »
Étiquettes n° 22. Papier comme le modèle, encadrement en bleu.	Non remplies.	2 50 3 »	2 50 3 »	4 » 5 »	4 » 5 »	6 » 7 »	6 » 7 »	8 » 9 »	8 » 9 »	10 » 10 »
	Remplies.	6 » 6 »	6 » 6 »	7 » 8 »	8 » 9 »	10 » 10 »	11 » 11 »	12 » 12 »	12 » 12 »	14 » 14 »
Les mêmes, papier ordinaire, encadrement en bleu.	Non remplies.	1 50 2 »	1 50 2 »	2 50 3 »	2 50 3 »	4 » 5 »	4 » 5 »	6 » 7 »	6 » 7 »	8 » 8 »
	Remplies.	5 » 5 »	5 » 5 »	6 » 7 »	7 » 8 »	9 » 9 »	10 » 10 »	11 » 11 »	12 » 12 »	12 » 12 »
Les mêmes en noir, papier ordinaire.	Non remplies.	1 » 1 50 2 »	1 » 1 50 2 »	2 » 2 50 3 »	2 » 2 50 3 »	3 » 4 »	3 » 4 »	5 » 6 »	5 » 6 »	7 » 7 »
	Remplies.	5 » 5 »	5 » 5 »	5 » 6 »	6 » 7 »	7 » 8 »	8 » 9 »	10 » 10 »	10 » 10 »	11 » 11 »

Les étiquettes n° 19 avec un filet rouge ou bleu entre les deux petits filets intérieurs coûteront moitié en sus des prix du tableau. C'est-à-dire que celles à 15 fr. le cent, par exemple, coûteront 22 fr. 50 cent.

Exécutées comme l'étiquette n° 8 et sur le même papier, le prix de chaque numéro est le même que celui des numéros correspondants de l'étiquette n° 8.

OBSERVATIONS GÉNÉRALES.

1° Quand on n'indiquera pas le genre de lettres qui devra entrer dans le remplissage des étiquettes, on les recevra avec des lettres noires dans le genre de celles du n° 27. — 2° Quand on les voudra avec des lettres analogues à celles du n° 29, elles coûteront 5 fr. de plus par cent. — 3° Le remplissage des étiquettes en lettres rouges ou bleues augmentera aussi de 5 fr. par cent les prix des étiquettes à bocaux et à tiroirs. — 4° Pour que la commande puisse être exécutée, il ne faut pas manquer de désigner : 1° le n° de l'étiquette ; 2° le n° de chaque grandeur ; 3° le genre de lettres, et 4° la couleur de ces lettres.

IMPRIMÉS DIVERS TOUJOURS PRÊTS. — PRIX DU CENT.

	fr.	c.		fr.	c.
Instructions ou prospectus pour :					
Eau de Cologne	2	50	Pour paquet à ipéca, rhubarbe, émétique, set de nitre, sel d'oselle, etc.	»	75
Eau vulnéraire	4	»	Huile de foie de morue	»	50
Eau de mélisse des Carmes	3	»	Capsules à huile de foie de morue	2	»
Eau apoplectique des Jacobins	3	50	Capsules au copahu	2	»
Boules de Næcy	2	50	Eau de Cologne (petite)	»	50
Thé suisse	2	50	Eau de fleurs d'orange (petite)	»	50
Élixir de Courcelles	4	»	Papier épiastique	1	25
Baume Opodeldoch	3	»	Baume Opodeldoch (3 étiquettes)	2	50
Grains de santé	2	50	A sirops divers pour bouteilles	1	50
Étiquettes à :					
Magnésie anglaise avec le cachet	5	»	Idem pour rouleaux	»	40
Prospectus id	3	50	A usage externe, papier rouge	»	50
Essence ou sirop de salsepareille	2	50	Idem foed noir	»	25
Eaux de Vichy, Sedlitz et Selts	1	25	A agiter la bouteille, impression noire	»	25
Limonaire purgatives et pour boisson	1	25	Factures ordinaires de 26 cent. sur 20 cent., le mille	»	20
Soda-water, Sedlitz powders et pure cod liver oil col draun	2	»	Idem soignées	»	25
			Idem demi-formal, ordinaires	»	15
			Idem — soignées	»	18

ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 19.

HYDROL : MENTHÆ

N° 20.



N° 21.



N° 22.

HYDROLAT : MENTHÆ

ÉTIQUETTES À BOCAUX.

N° 23.



N° 24.



N° 25.



N° 26.



ÉTIQUETTES À BOCAUX.

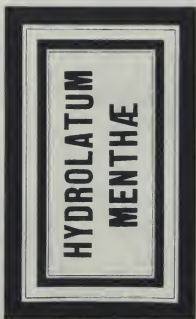
N°27.



N°28.



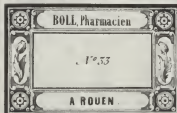
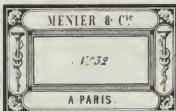
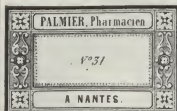
N°29.



N°30.



ÉTIQUETTES PASSE - PARTOUT.



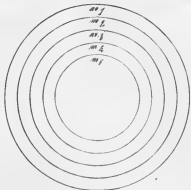
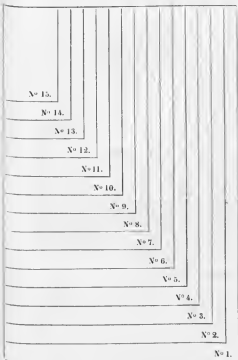
ÉTIQUETTES PASSE-PARTOUT

221

POUR BOÎTES, FIOLES, ETC., SUIVANT LA PLANCHE CI-JOINTE.

La planche d'étiquettes passe-partout représente des spécimens de dessins. Chaque modèle carré peut être exécuté sur quinze grandeurs différentes dont le tracé est figuré ci-dessous. On trouvera également le tracé des cinq grandeurs de passe-partout ronds ou ovales.

Les prix de ces étiquettes ne varient que suivant les n^{os} de grandeur, quel que soit le dessin qu'on choisisse. Elles se vendent au mille. On n'en délivre pas moins de 500; et lorsqu'on ne prend que cette dernière quantité à la fois, les 500 coûtent les deux tiers du prix du mille suivant les prix courants ci-dessous. Il ne doit y avoir jamais qu'une seule et même inscription par étiquette pour chaque tirage.



PRIX DES ÉTIQUETTES CARRÉES
reproduisant l'un des dessins de la planche et par n^{os} de grandeur.

Le mill.	fr. c.	Le mill.	fr. c.	Le mill.	fr. c.
N° 1.	5 *	N° 6.	4 *	N° 11.	3 *
N° 2.	5 *	N° 7.	3 50	N° 12.	2 50
N° 3.	4 50	N° 8.	3 50	N° 13.	2 50
N° 4.	4 50	N° 9.	3 *	N° 14.	2 50
N° 5.	4 *	N° 10.	3 *	N° 15.	2 50

PRIX DES ÉTIQUETTES OVALES
par n^{os} de grandeur.—Le mille.

N°	fr. c.
N° 1.	5 *
N° 2.	4 50
N° 3.	4 *
N° 4.	3 50
N° 5.	3 *

PRIX DES ÉTIQUETTES RONDES
par n^{os} de grandeur.—Le mille.

N°	fr. c.
N° 1.	4 *
N° 2.	3 50
N° 3.	3 50
N° 4.	3 *
N° 5.	2 50

En demandant ces étiquettes par plusieurs mille, on obtient les réductions proportionnelles suivantes :

Assorties dans les n^{os} des carrés 15, 14, 13, 12, 11 et 10, dans les n^{os} 5 et 4 des ovales et des rondes.

	fr. c.		fr. c.
Les dix premiers mille coûtent.	2 *	Le mille.	
Les dix suivants.	1 75	—	
Les dix suivants.	1 50	—	

Assorties dans les n^{os} des carrés précédents et les n^{os} 9, 8, 7, 6 et 5, et dans les n^{os} 3 des ovales et des rondes.

	fr. c.		fr. c.
Les dix premiers mille coûtent.	2 50	Le mille.	
Les dix suivants.	2 25	—	
Les dix suivants.	2 *	—	

Assorties dans tous les n^{os} des carrés, ovales et rondes en général.

	fr. c.		fr. c.
Les dix premiers mille coûtent.	3 *	Le mille.	
Les dix suivants.	2 75	—	
Les dix suivants.	2 50	—	

VERRERIE ET POTERIE.

Désigner exactement si l'on veut cristal fin, cristal ordinaire, verre blanc, verre vert ou verre bleu.

CRISTAL ORDINAIRE.

FLACONS A LARGE OUVERTURE,
BOUCHÉS A L'ÉMERI.
(1.)



	Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 12 litres	24	»	14	50
10 —	20	»	11	50
3 —	15	»	9	50
6 —	10	»	7	»
4 —	6	50	5	»
3 —	5	»	3	50
2 —	4	»	2	75
1 — 50.	3	25	2	»
1 —	2	50	1	75
750 grammes	2	25	1	40
500 —	2	20	1	25
375 —	2	»	1	20
310 —	1	90	1	10
250 —	1	80	1	»
187 —	1	70	»	90
125 —	1	25	»	75
93 —	1	15	»	60
62 —	1	»	»	50
31 —	»	90	»	40
16 et au-dessous	»	80	»	30

Les mêmes en verre bleu, même prix.

FLACONS A EAU-FORTE, BOUCHÉS
A L'ÉMERI AVEC BOUCHON LONG.
(2.)



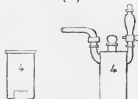
Grands.	1	»	»	60
Petits.	»	90	»	50

FLACONS RESPIRATOIRES.
(3.)



Grands.	3	50		
Petits.	3	»		

FLACONS D'APPAREIL POUR LE CHLORE.
(4.)



Sans réchaud.	10	»
Avec réchaud en fer-blanc.	13	»

FLACONS BOUCHÉS A L'ÉMERI
AVEC UN ROBINET AU BAS.
(5.)



De 12 litres.	13	»
10 —	14	»
8 —	10	50
6 —	9	50
4 —	8	»
3 —	7	»
2 —	6	50
1 — 50.	6	»
1 —	5	50
750 grammes.	5	25
500 —	5	»
375 —	4	50
250 —	4	»

ENTONNOIRS BOUCHÉS AVEC BOUCHON PERCÉ.
(6.)



De 2 litres.	5	»
1 — 50.	4	50
1 —	4	»
500 grammes.	3	50
250 — ct au-dessous.	3	»

FLACONS A OUVERTURE ORDINAIRE,
BOUCHÉS A L'ÉMERIL.
(9.)



De 6 litres et au-dessous. . le litre.	1	75	80
4 — la pièce.	5	50	20
3 — —	4	50	2
2 — 50 —	3	75	2
2 — —	3	25	1
1 — 50 —	2	50	1
1 — —	1	75	80
750 grammes.	1	60	75
500 —	1	50	65
375 —	1	25	50
310 —	1	20	50
250 —	1	10	45
187 —	1	5	40
125 —	5	90	35
93 —	5	80	30
62 —	5	65	25
31 —	5	55	20
16 et au-dessous. le 1/10	5	50	17

Les mêmes, verre bleu, le même prix.

FLACONS A ALCALI, BOUCHÉS.
(11 et 12.)



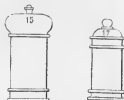
Non taillés.	80	40
Taillés.	1	60

FLACONS A BAUME OPODELDOCH
AVEC OU SANS NOM.



Grands.	16	14
Petits.	13	11

CONSERVES A CORDONS,
COUVRANT EN DEDANS OU EN DEHORS.
(15, 16 et 17.)



	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
1	486 M.	620 M. la pièce.
2	459	582 —
3	432	562 —
4	405	527 —
5	378	500 —
6	351	460 —
7	324	420 —
8	297	387 —
9	270	352 —
10	243	317 —
11	216	285 —
12	189	257 —
13	162	216 —
14	135	189 —
15	108	162 —

Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
fr.	¢.	fr.	¢.
45	»	22	»
40	»	20	»
35	»	16	»
30	»	14	»
25	»	12	50
20	»	11	»
17	»	8	»
14	»	7	»
10	»	5	»
8	»	4	»
6	»	3	»
4	»	1	50
3	»	1	25
2	»	1	»
1	50		75

VASES MÉDICIS.
(18.)



Extra	351 M.	568 M. la pièce.	6
Nos 1	324	506	5
2	297	480	4
3	270	420	3
4	243	380	3
5	216	352	2
6	189	300	2
7	162	257	1
8	135	230	1

CRISTAL FIX.

FLAÇONS FORMES OEUVE ET URNE, BOUCHÉS AVEC BOUCHONS SOUPLES, POUR DEVANTURE DE PHARMACIE. (19 et 20.)



Hauteur
sans le bouchon.

432 M.
405
378
351
324
297
270
243



Hauteur
avec le bouchon.

595 M.
568
527
490
460
420
393
352

CONSERVES OU BOCAUX COUVERTS, A DOUBLE GORDON. (21, 22 et 23.)



Couvrant en dedans, modèle 23. Couvrant en dehors, comme le modèle fourni à la Bourse de Paris, 22. Le même modèle à pied, 21, même prix.

Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
1	486 M.	620 M.
2	459	582
3	432	562
4	405	527
5	378	500
6	351	460
7	324	420
8	297	387
9	270	352
10	243	317
11	216	285
12	189	257

Forme urée.		Forme œuf.	
fr.	c.	fr.	c.
20	"	16	"
16	"	13	50
14	"	11	"
12	50	10	"
11	"	9	"
10	"	8	"
9	"	7	50
8	"	7	"

Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
fr.	c.	fr.	c.

Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle
13	162 M.	216 M.
14	135	189
15	108	162

CONSERVES OU BOCAUX COUVERTS, NOUVELLE FORME A UN SEUL GORDON. (24.)



Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle
1	486 M.	620 M.
2	459	582
3	432	562
4	405	527
5	378	500
6	351	460
7	324	420
8	297	387
9	270	352
10	243	317
11	216	285
12	189	257
13	162	216
14	135	189
15	108	162

Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
fr.	c.	fr.	c.
5	"	3	75
4	"	2	25
3	"	1	75
55	"	25	"
45	"	21	"
41	"	18	"
37	"	16	"
27	50	14	"
23	"	12	"
18	50	9	50
16	50	7	50
12	50	6	"
9	50	5	"
7	"	4	"
5	50	3	50
5	"	3	"
3	75	2	"
2	75	1	50

VASES MÉDICIS COUVERTS. (25 et 26.)



Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
1	486 M.	620 M.
2	459	582
3	432	562
4	405	527
5	378	500
6	351	460
7	324	420
8	297	387
9	270	352
10	243	317
11	216	285
12	189	257

Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
1	486 M.	620 M.
2	459	582
3	432	562
4	405	527
5	378	500
6	351	460
7	324	420
8	297	387
9	270	352
10	243	317
11	216	285
12	189	257

Nos	Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
1	486 M.	620 M.
2	459	582
3	432	562
4	405	527
5	378	500
6	351	460
7	324	420
8	297	387
9	270	352
10	243	317
11	216	285
12	189	257

VASES B, A SOCLE ET FLACONS
SUR LE COUVERCLE.



Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
350 millim.	600 millim.
400	700

Unis.		Taillés.	
fr.	c.	fr.	c.
25	"	30	"
28	"	36	"

VASES C ET G.



Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
310 millim.	500 millim.
350	590
400	650
450	700
475	750

VASES V.



Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
350 millim.	490 millim.

VASES F.



Hauteur non compris le couvercle.

450 millim.	350 millim.
425	300
400	275
375	250

VASES D.



Hauteur sans le couvercle.	Hauteur avec le couvercle.
500 millim.	620 millim.
600	730

VERRES A EXPERIENCES A BEC ET SANS BEC.
(27 et 28.)



Grands.	"	50
Moyens.	"	45
Petits.	"	40
32. Ocellères.	la pièce.	" 40
33. Mortiers et pilons, forme basse.	le kilo.	2 50
34. Mortiers et pilons, forme élevée.	—	2 50
35. Eprouvettes à pied p. pèse-liq.	—	3 "
36. Eprouvettes sans pied.	—	3 "



GUÉRIDONS EN CRISTAL,
MOULÉS SUR SOCLE AVEC CYLINDRE.

(40.)



A 4 étages.	30	fr.	c.
A 3 —	25	fr.	c.

LAMPES A ESPRIT-DE VIN EN CRISTAL, GARNIES
D'UN PORTE-MÛCHE EN CUIVRE, RECOUVERT
D'UNE CAPSULE EN CRISTAL.
(41 et 42.)



A pied.	2	50	fr.	c.
Sans pied	1	50	fr.	c.
Tubes à trou plat pour thermomètre. le kilo.	8		fr.	c.

CUVETTES DE BAROMÈTRES EN CRISTAL.
(44.)



De 148 M.	la pièce.	4	fr.	c.
135	—	3	75	
122	—	2	40	
108	—	2		
94	—	1	70	
81	—	1	40	
68	—	1	20	
54	—	1		

MESURES GRADUÉES EN CRISTAL.
(46.)



De 15 grammes à 1000 grammes.	6	fr.	c.
15 — à 750 —	5	fr.	c.
15 — à 500 —	4	fr.	c.
15 — à 375 —	3	50	
15 — à 250 —	3		
4 — à 190 —	3		
4 — à 153 —	2	75	
4 — à 125 —	2	50	
4 — à 93 —	2	25	
4 — à 62 —	2		
4 — à 31 —	1	50	

PETITES MESURES GRADUÉES.
(47.)



De 1 gramme à 24	1	50	fr.	c.
1 — à 16	1	25	fr.	c.

MESURES CYLINDRIQUES A PIED.
(48.)



De 1 centilitre à 100	8	fr.	c.
1 — à 50	6	fr.	c.
1 — à 25	5	fr.	c.

(49, 50 et 51.)



Alcalimètre de Descroizille.	6	fr.	c.
— avec sa notice.	12	fr.	c.
Chloromètre de Gay-Lussac (nouveau).	30	fr.	c.
Pipettes jaugées.	2	fr.	c.
Tube divisé en 100 parties.	3	fr.	c.
— 200 —	5	fr.	c.
Cloches à gaz graduées en partie de litre.			
— 1 litre	6	fr.	c.
— 2 litres.	8	fr.	c.
Spatules en cristal. le kilo.	3	fr.	c.
Tubes massifs en cristal.	2	50	
Récipients à douille ou à bouton.	3	fr.	c.
Molettes à broyer dépolies.	3	50	
— petites.	4	fr.	c.

FLAcons DE POCHE ET FLAcons DE GANTS
BOUCHÉS A L'ÉMERI, BOUCHON TAILLÉ.



Carrés longs, à vinaigre des 4 voleurs. la pièce.	75	fr.	c.
Carrés à extrait.	75	fr.	c.
A sels forme ronde, à pans, variés.	75	fr.	c.
— forme longue, à pans, variés.	1	fr.	c.
— taillés très-jolis unis.	1	75	



Flacons à sels, taillés simples, dés en plaqué.	1	25	fr.	c.
— taillés façonnés, dés en plaqué.	1	50	fr.	c.

	fr.	c.
Flacons à sels, taillés unis, dés argent. . . .	2	50
— taillés riches, dés argent. . . .	3	—
— extra, taillés riches, dés argent. . . .	3	50
— classés osier fin, dés argent. . . .	4	—
— taillés unis, dés en vermeil. . . .	4	—
— taillés riches, dés en vermeil. . . .	3	50
Flacons à sels extra, taillés riches, dés en vermeil	2	—
— classés osier fin, dés en vermeil. . . .	2	25
— classés osier fin, dés en vermeil. . . .	2	50

Les mêmes flacons se font en cristal de couleurs très-variées, avec ou sans décors en or et avec des dés ciselés ou unis; le prix en varie depuis 3 fr. 50 c. la pièce jusqu'à 10 fr. et plus.

NOTA. — Les flacons avec dés en ivoire sont au même prix que ceux avec dés d'argent.

BRIQUETS A GAZ A DEC EN PORCELAINE.



	N° 55. Cylindr.		N° 56. Poire.		N° 57. Étrusque.	
	fr.	c.	fr.	c.	fr.	c.
Cristal uni.	8	—	9	—	12	—
— gravé.	9	—	10	—	12	50
Bleu ou opale décoré d'or.	12	50	14	—	15	—
— — uni.	9	—	10	—	12	50

FLAcons DÉSINFECTANTS AVEC ÉTUIS EN BUIS. (70.)



Grands.	3	—
Moyens.	2	50
Petits.	2	—

BOITES A RÉACTIFS, GARNIES DE 35 FLAcons VIDES, ÉTIQUETTES VITRIFIÉES.



Cartel simple, de 125 gramm. de contenance.	50	—
Boîte en noyer. la pièce.	—	—
La même avec flacons de 62 grammes.	42	—
La boîte en palissandre, acajou ou citronnier, avec flacons de 125 grammes.	75	—

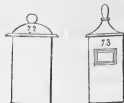
(Voir page 67 le détail des différentes boîtes complètes avec flacons pleins de réactifs.)

SPÉCULUMS.

Petits, à manche.	2	—
— sans manche.	1	75
Moyens, à manche.	2	75
— sans manche.	2	25
Grands, à manche.	3	50
— sans manche.	3	—

VERRE BLANC.

CONSERVE OU BOCAUX COUVERTS SANS CORDON, A COUVERCLE HOMBÉ, OU COUVERCLE CHINOIS. (72, 73.)



	Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
	fr.	c.	fr.	c.
N°s 1 de 18 litres.	30	—	14	—
2 de 17	25	—	12	—
3 de 15	20	—	10	—
4 de 14	18	—	9	—
5 de 12	15	—	8	—
6 de 10	12	—	7	—
7 de 8	10	—	5	50
8 de 6	8	—	4	—
9 de 4	5	—	2	75
10 de 3	4	—	2	—
11 de 2	3	—	1	75

	Étiquette vitrifiée.		Sans étiquette.	
	fr.	c.	fr.	c.
12 de 1 50.	2	50	1	25
13 de 1 litre	2	—	—	75
14 de 750 grammes.	1	75	—	70
15 de 500 —	1	50	—	60
16 de 375 —	1	25	—	55

GOULOTS RENVERSÉS POUR TEINTURES,
EAU DISTILLÉE, ETC.; BOCAUX DITS
FOUDRIERS, A COL DROIT OU A
CORDELIN, POUR SEL ET POUDRE,
AVEC OU SANS CORDELIN; BOCAUX
A LARGE OUVERTURE POUR FLEURS
ET RACINES, AVEC OU SANS COR-
DELIN, BALABUC LONG COL; BOU-
TEILLES DE TOUTES FORMES.



De 6 litres et au dessus, le $\frac{1}{100}$ de litr.

4 — la pièce.

3 — —

2 — —

1 50 centil. —

1 litre le $\frac{1}{100}$.

750 grammes. —

500 — —

375 — —

310 — —

250 — —

187 — —

155 — —

125 — —

93 — —

62 — —

31 — —

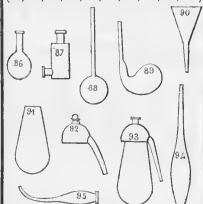
16 — et au-dessous —

Étiquette ratiifiée.		Sans étiquette.	
fr.	c.	fr.	c.
1	25	37	50
3	25	1	50
2	75	1	10
2	—	—	75
1	40	—	55
1	10	37	50
1	—	30	—
—	80	22	50
—	70	19	—
—	70	18	—
—	60	16	50
—	50	11	—
—	50	9	50
—	45	8	50
—	40	7	50
—	40	6	50
—	40	6	—
—	40	4	50

De 4 litres.	fr.	c.
3 —	2	50
2 —	1	50
1 — 50.	1	20
1 —	1	—
500 grammes.	—	75

BALLONS, FLACONS POUR APPAREIL DE WOLFF,
MATRAS, CORNUES, ENTONNOIRS, CUCURBITES,
CHAPITEAUX, ALAMBICS, ALLONGES
DROITES OU COURBÉES.

(86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95.)

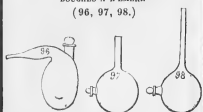


De 1 litre et au-dessus. le $\frac{1}{100}$.	37	50
750 grammes.	30	—
500 —	22	50
375 —	20	—
310 —	18	—
250 —	17	50
187 —	12	50
125 —	10	—
93 —	10	—
62 —	7	50
31 —	7	50

NOTA. Chaque tubulure ou pointe effilée adaptée à
l'une des pièces ci-dessus (autre que le col) compte
pour un litre. Les chapiteaux de cucurbite se comptent
comme ayant une contenance égale à la cucurbite.

CORNUES, BALLONS, MATRAS,
BOUCHÉS À L'ÉMERI.

(96, 97, 98.)



De 20 litres.	fr.	c.	De 10 litres.	fr.	c.
18 —	13	—	8 —	5	50
15 —	12	—	6 —	4	—
12 —	8	—	4 —	3	—

ALAMBICS BOUCHÉS À L'ÉMERI.

(84.)



Litres.	fr.	c.	Litres.	fr.	c.
De 15. la pièce.	14	—	De 1 50. la pièce.	2	25
12	13	—	1	1	50
10	11	—	De 750 grammes.	1	40
8	9	—	500.	1	25
6	7	50	375.	1	20
4	5	50	250.	1	10
3	3	75	187.	1	—
2	2	75			

RÉCIPIENTS FLORENTINS.

(85.)



	fr.	c.		fr.	c.
De 3 litres. . .	2	25	De 375 gramm.	90	
2 — . . .	1	75		80	
1 50. . . .	1	50		75	
1 litre. . . .	1	25		70	
750 gramm.	1	10		60	
500 — . . .	1	5		60	

CORNUE GARNIE DE SON TUBE A ROBINET.
(99.)



De 1 litre	8	
4 —	12	
8 —	15	

SUPPORT EN BOIS VERNI.

Supports en bois verni à pince droite. . . .	3	
— — — — à potence.	3	
— — — — à charnière.	3	50
— — — — à plateau.	2	50
— — — — à fourche.	2	50
— — — — à crochet.	2	50
— — — — à coulisse.	5	*
— — — — à entonnoir simple.	1	25
— — — — double, 2 50 à	3	50

VASES A SANGSUES ET A POISSONS, A PIED.
(101.)



De 1 litre. . . .	fr.	c.	De 5 litres. . . .	3	*
2 —	1	20	6 —	3	60
3 —	1	80	7 —	4	20
4 —	2	40	8 —	4	80
Ceux sans pied (100) le 1/2 de litres.	37	50			

VENTOUSES.
(102.)



De 27 millim. à 81, les 27 millim.	15	
Au-dessus de 81 millim., les 27 millim. . . .	25	

CAPSULES.
(103.)



De 27 millim. à 216 millim., les 27 millim. . .	15	
Au-dessus. le litre.	50	

VERRES A EXPERIENCES, A BEC OU SANS BEC.
(104, 105.)



Grands.	25	
Moyens	20	
Petits.	18	



106. Fioles à looch. le 1/2	6	*
107. — à 1/2 looch.	6	*
110. Rouleaux à sirop.	11	*
Demi-rouleaux à sirop.	8	*
109. Taupettes moulées.	14	*
108. Demi-taupettes moulées.	11	50
113. Rouleaux à eau de Cologne.	9	50
111. Demi-rouleaux à eau de Cologne.	8	*
Rouleaux à eau de mélisse.	6	50
Régences.	6	*



Bouteilles à purgatif.	12	*
114. Bouteilles à vomitif.	10	*
116. — à élixir américain.	7	*
Rouleaux à eau des Jacobins.	15	*
117. Garde-chemise.	22	50
118. Pipes à lait.	35	*
119. Biberons plats.	60	*
120. Fiquettes.	7	50

FLACONS MOULÉS.



122. A magnésie, avec inscription.	12	50
121. A Paraguay, bouché émeri.	20	*
A vinaigre avec ou sans inscript., bouch.	17	50
125. A arrow-root.	25	*
126. 1/2 —	12	50

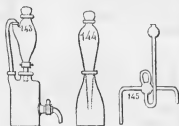


127. A salsepareille.	35	fr.	c.
128. Demi-salsepareille.	20	fr.	c.
129. A moutarde.	20	fr.	c.

NOTA. Il existe des flacons à salsepareille en verre brun, dont le prix est de 25 fr. pour les grands, et 15 fr. pour les petits.



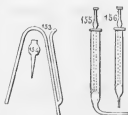
132. Cloche à bouton. le kilo.	2	fr.	c.
130. — à douille. —	2	fr.	c.
131. Éprouvettes à pied. —	2	fr.	c.
133. — sans pied. —	2	fr.	c.
Tubes pleins. —	2	fr.	c.
— crenx. —	2	fr.	c.
134. Spatules. —	40	fr.	c.
135. Cuillers. la pièce.	1	fr.	c.



144. Appareil à déplacement simple.	6	fr.	c.
— — — à robinet.	10	fr.	c.
143. — — — de Guibourg.	20	fr.	c.
145. Tubes de sûreté. la pièce.	1	fr.	c.



147. Tubes en S à boule. la pièce.	1	fr.	c.
149. — en S ordinaires.	90	fr.	c.
146. — courbés ordinaires.	33	fr.	c.
— — à crochet.	50	fr.	c.
— en U.	50	fr.	c.
148. — fermés.	15	fr.	c.
— à agiter.	15	fr.	c.
— à sangsues.	20	fr.	c.
150. — à vaccin. le 1/10	3	fr.	c.
154. Entonnoirs soufflés.	25	fr.	c.
153. Siphons.	10	fr.	c.
152. Pipettes.	40	fr.	c.



Seringues à injections en verre à piston brun ou autre couleur, à anneaux ou boutons, garnies en coton. la douzaine.	1	25	fr.	c.
Les mêmes plus soignées.	1	50	fr.	c.
— en cristal ordinaire.	2	fr.	c.	
— cristal, piston émail, garnies en coton.	2	50	fr.	c.
— cristal, piston émail, garnies en peau.	3	fr.	c.	
— à bout refoulé, garnies en coton.	2	25	fr.	c.
— — — en peau.	3	fr.	c.	
— en verre, étui en bois.	8	fr.	c.	
— en cristal.	9	fr.	c.	
— montées en os et étain, garnies en peau.	12	fr.	c.	
Les mêmes avec étui.	18	fr.	c.	
Seringues en verre pour femmes, courbes ou droites, dites Ricord. la pièce.	80	fr.	c.	
Les mêmes en cristal.	1	25	fr.	c.
— montées en os et étain, garnies en peau.	3	fr.	c.	
151. Chalumeaux.	25	fr.	c.	
Appareil de Liebig.	1	25	fr.	c.
Appareil de Liebig garni en caoutchouc.	2	fr.	c.	
Manomètres à air comprimé. de 10 à	20	fr.	c.	
— à air libre. de 10 à	20	fr.	c.	
— à cavette de fer. de 40 à	50	fr.	c.	
Tubes vides pour manomètres. de 2 à	4	fr.	c.	
Bat-pouls.	1	25	fr.	c.
Marteau d'eau. de 1 fr. 50 à	5	fr.	c.	
Petits ballons bouchés pour densité. de 2 à	4	fr.	c.	
Siphon à boule, s'amorçant seul.	1	50	fr.	c.
Urinaux pour hommes. la pièce.	1	25	fr.	c.

PIOLES A NIVEAU D'EAU. (159.)



De 0,040 mill. de diam. sur 0,190 de haut.	60	fr.	c.
0,035 — — — sur 0,162 —	50	fr.	c.
160. Appareil simple à fumigation, avec tube courbé pour la bouche.	3	fr.	c.

FLACONS MOULÉS.



Forme carrée à pans			
— ronde, épaulement rond			
— plate à pans			
— 8 pans, épaulement rond			
De 4 grammes le o/o	5	*	
8 —	5	*	
15 —	6	*	
30 —	7	*	
62 —	8	50	
93 —	10	*	
125 —	12	*	
156 —	15	*	
187 —	17	*	
250 —	20	*	
310 —	25	*	
375 —	27	50	
500 —	35	*	

De 750 grammes	30	*
1 litre	70	*

NOTA. Sur commande, on fait toutes sortes de flacons avec ou sans inscription.

FLACONS CARRÉS A LOOCH.



Flacons carrés à looch le o/o	15	*
— à demi-looch	10	*
— ronds, épaulement rond, à looch	15	*
— — — — — demi-looch	10	*

FLACONS A HUILE DE RICIN.



De 16 grammes le o/o	7	*
31 —	8	*
45 —	9	*
62 —	10	*

VERRE BLEU.

FLACONS AVEC L'INSCRIPTION : MÉDICAMENT EXTERNE, RONDS, A ÉPAULEMENT ROND ET CARRÉ.



De 15 grammes le o/o	6	*
31 —	8	*
62 —	10	*
93 —	12	*
125 —	15	*

FLACONS A PILULES AVEC L'INSCRIPTION.



De 2 à 4 grammes le o/o	6	*
8 à 15 —	7	*
31 —	10	*

Flacons à créosote 20 *

BOCAUX A FLEURS, RACINES, ETC., GOULOTS POUR LIQUIDE, ET COLS DROITS OU BOCAUX A POUDRES, SELS, ETC.

	Sans étiquette.		Étiquette vitrifiée.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 12 litres la pièce.	6	*	14	*
11 —	5	50	12	*
10 —	5	*	11	*
9 —	4	50	10	*
8 —	4	*	9	*
7 —	3	50	8	*
6 —	3	*	7	*
5 —	2	50	6	*
4 —	2	*	4	50
3 —	1	50	3	50
2 —	1	*	2	75
1 1/2 —	*	75	2	25
1 —	*	50	1	75
750 grammes	*	40	1	50
500 — le o/o	27	50	100	*
375 —	25	*	90	*
310 —	22	50	85	*
250 —	20	*	80	*
187 —	17	50	75	*
155 —	15	*	72	50
125 —	12	50	67	50
93 —	10	*	60	*
62 —	9	50	57	50
45 —	9	*	55	*
31 —	7	*	52	50
16 —	6	*	50	*

VERRE VERT.

COURTINES A COL DROIT ET A ÉPAULEMENT ROND.
(168, 169.)

De 375 grammes	12	50
312 —	11	50
250 —	8	50
187 —	7	50
156 et 125 grammes.	5	50
93 et 62 —	4	50
31 et au-dessous	4	25

FIOLES.
(171.)

De 500 grammes	12	50
375 et 312 grammes.	9	50
250 grammes	6	50
187 —	6	50
156 et 125 grammes.	4	50
93 et au-dessous.	3	75

Fioles à dragées, petites.	le mille.	9	50
— — moyennes	—	10	50
— — grandes	—	11	50

MATRAS A SUBLIMÉ.
(173.)

De 1 litre et au-dessus.	le $\frac{1}{10}$ de litres.	27	50
De 500 grammes et au-dessous.	le $\frac{1}{10}$	16	50



176. Rouleaux à sirop.	8	50
Demi-rouleaux à sirop	6	50
Taupettes moulées.	8	50
Demi-taupettes moulées.	6	50
178. Rouleaux à eau de Cologne.	6	50
Demi-rouleaux.	5	50
177. Régences.	4	50

VERRE NOIR ET VERRE CLAIR.

BOUTEILLES FORME ORDINAIRE
BOUCHÉS A L'ÉMERI.

Litre.	12	50
Parisienne dite 3/4	9	50
Champenoise	6	50
Les mêmes en verre clair.	4	50

Nota. Le cachet séparé 2 fr. en sus par $\frac{1}{10}$ pour tous les moulés indistinctement.

Le prix ne peut être désigné à cause de sa variabilité.

DEMI-BOUTEILLES ET CHOPINES.

1/2 litre, forme ordinaire.	12	50
— — parisienne à sirop	9	50
— — bordelaise —	6	50
Les mêmes en verre clair.	4	50
Demi-bouteilles à eau de Seltz	6	50
— verre clair	4	50

BOUTEILLES FORME ANGLAISE.

Pour eaux minérales avec bagues pour être capsulées.
Idem ordinaire pour être ficelées
Les mêmes en verre clair
Le prix ne peut être fixé à cause de sa variabilité.

BOUTEILLES DE TOUTES FORMES
A ÉTIQUETTES VITRIFIÉES.

	Non bouchés.		Bouchés	
	fr.	e.	fr.	e.
De 1/2 litre.	1	50	1	50
1 —	1	50	2	50
2 —	2	25	3	50
3 —	3	50	4	50
4 —	4	50	5	50





PORCELAINE.

POTS DE PHARMACIE.

(Voir les planches coloriées.)

Les dessins nouveaux de ces pots en porcelaine ayant été déposés suivant la loi sont notre propriété exclusive.

MODÈLES RONDS.	HAUTEURS TOTALES.							
	28 cent.		26 cent.		23 24 c.		20 cent.	
	fr.	c.	fr.	c.	fr.	c.	fr.	c.
F, L.	4	75	4	25	4	"	3	75
A, E, G, K, Q. .	5	50	4	75	4	50	4	25
C, D, M, N, P, J.	6	"	5	25	4	75	4	50
B, H, I, O, R. .	6	50	5	50	5	25	4	75
Pots, forme carrée, à pans. .	28 c.		25 c.		19c.		16 c.	
S, T.	8	"	7	"	6	50	4	75

Vases X pour devantures richement décorés, 590 mill.	la paire.	160	"
Les mêmes, 660 mill.	—	225	"

BRIQUETS A GAZ, A BECS EN PORCELAINE.
(205.)



Vase cylindrique, décoré riche.	12	"
— — — — — très-riche.	15	"
— — — — — forme tulipe, décoré riche.	15	"
— — — — — — — — — — très-riche.	18	"

ÉTIQUETTES A TIROIR.
(203, 204.)



A filets et à inscriptions, à lettres en noir ou en or.	1	50
A lettres en noir ou en or, sans filets.	1	25

PORCELAINE BLANCHE.

POTS A OPIAT, COUVERTS.
(206 à 209.)



De 500 grammes	1	25
250 —	"	75
125 —	"	50
62 —	"	30
31 —	"	25
16 — et au-dessous.	"	20

POTS CYLINDRIQUES.

De 500 grammes le o/o	40	"
250 —	30	"
187 —	26	"
156 —	22	50
125 —	20	"
93 —	16	"
62 —	13	"
31 —	10	"
16 —	9	"
12 —	8	"
8 —	7	"
4 —	6	"

POTS ÉPAIS POUR POMMADE ÉPISPASTIQUE.

De 31 grammes. le o/o	13	"
16 —	10	"

MORTIERS ÉMAILLÉS,
FORME ÉLEVÉE ET RONDE.
(210, 211.)



1 ^{re} grandeur de 162 millim. de diam.	8	50
2 ^e — — — — — 148 —	6	50
3 ^e — — — — — 127 —	5	50
4 ^e — — — — — 120 —	4	50
5 ^e — — — — — 108 —	3	50
6 ^e — — — — — 93 —	3	"
7 ^e — — — — — 81 —	2	50

Émaillé.		Biscuit.	
fr.	c.	fr.	c.
8	50	4	50
6	50	4	"
5	50	3	"
4	50	2	50
3	50	2	25
3	"	2	"
2	50	1	50

MORTIERS, FORME SPHÉRIQUE.
(212.)



A oreilles.		Sans oreilles.	
Grandeur.	fr.	c.	
1 ^{re} de 220 mill.	15	"	de 190 mill. . . 5 50
2 ^e 200 —	12	"	173 — . . . 4 75
3 ^e 175 —	10	"	120 — . . . 3 75
5 ^e 150 —	8	"	95 — . . . 3

PILONS A MANCHE DE RUIS.
(213.)


1 ^{re} et 2 ^e grandeur.	2	25
3 ^e et 4 ^e —	2	5
5 ^e —	1	75

PILONS TOUT EN PORCELAINE.
(214, 215.)


	Émaillé.		Biscuit.	
	fr.	c.	fr.	c.
1 ^{re} grandeur.	2	50	1	50
2 ^e —	2	5	1	25
3 ^e —	1	75	1	5
4 ^e —	1	50	1	5

CAPSULES A FOND ROND
OU A FOND PLAT.


	Sans bec.		A bec.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 325 millim. de diamètre	8	50	9	5
297 —	7	50	8	5
270 —	7	5	7	50
244 —	5	75	6	5
216 —	3	50	4	5
189 —	2	50	3	5
162 —	1	75	2	5
135 —	1	25	1	50
108 —	5	90	1	5
81 —	5	60	5	75
54 —	5	30	5	40
27 —	5	15	5	20

CAPSULES A MANCHES EN BOIS, A FOND PLAT
ET A BEC.
(221.)


1 ^{re} grandeur.	2	75
2 ^e —	2	25
3 ^e —	1	75

CREUSETS EN BISCUIT, COUVERTS.
(222.)


Millimètres de haut.	fr.	c.	Millimètres de haut.	fr.	c.
De 270.	5	5	De 135.	1	20
244.	4	5	108.	5	75
216.	3	5	81.	5	60
189.	2	5	54.	5	45
162.	1	50	27.	5	35

CORNUES EN BISCUIT.
(223.)


De 2 litres	9	5	De 300 grammes.	4	5
1 1/2.	7	5	250 —	3	50
1 —	6	5	125 —	2	50

CARREUX A BROVER.
(224.)


De 160 millim. de diamètre	1	50
108 —	1	5

ENTONNOIRS.
(225.)


De 1 litre	2	50
500 grammes	2	5
250 —	1	50

TUBES EN BISCUIT.
(216.)


1 ^{re} grandeur.	1	50
2 ^e —	2	5
3 ^e —	3	5

CUVETTES A MERCURE.
(217.)


1 ^{re} grandeur.	10	5
-----------------------------------	----	---

PORCELAINE BRUNE (DITE HYGIOCÉRAMÉ).

CAPSULES, FOND PLAT ET ROUX, SANS BEC. (218-22.8)



Millim. de diamètre.	fr.	c.	Millim. de diamètre.	fr.	c.
De 325.	8	"	De 162.	1	25
297.	6	50	135.	1	"
270.	4	50	108.	"	75
244.	2	75	81.	"	60
216.	2	"	54.	"	30
189.	1	50	27.	"	15

MORTIERS AVEC PILONS. (229, 230.)



De 203 millimètres de diamètre. . .

189	—	9	"	7	"
196	—	8	"	6	"
162	—	7	50	5	"
148	—	7	"	4	"
135	—	6	"	3	"
122	—	5	"	2	50
108	—	4	"	2	25
		3	"	2	"

A bec.		Sans bec.	
fr.	c.	fr.	c.
9	"	7	"
8	"	6	"
7	50	5	"
7	"	4	"
6	"	3	"
5	"	2	50
4	"	2	25
3	"	2	"

FAIENCE FINE.

POTS DE PHARMACIE. (231.)



Grands, de 25 cent. de hauteur, couvercle compris.	1	50	blanc.
Peints à branches de laurier et lettres noires. . .	2	75	
— à guirlandes de roses et pensées, lettres noires.	3	"	
Petits, de 19 cent. de hauteur, couvercle compris.	1	"	blanc.
Peints à branches de laurier.	2	25	
— à guirlandes de roses et pensées.	2	50	

POTS CYLINDRIQUES. (233.)



Grammes.	fr.	c.	Grammes.	fr.	c.
De 500. . le $\frac{1}{10}$	18	"	De 93. . le $\frac{1}{10}$	8	"
250.	14	"	62.	7	"
287.	13	"	31.	6	"
156.	11	"	16 et au-dessous.	5	"
125.	10	"			

POTS ÉPAIS POUR POMMADE ÉPISPASTIQUE. (234.)



De 31 grammes.	6	"	le $\frac{1}{10}$
16 —	5	"	—

POTS CYLINDRIQUES DEMI-PORCELAINE.

De 4 grammes à 8 grammes.	5	"
16 —	6	"
31 —	7	"
45 —	8	50
62 —	8	50
93 —	10	"
125 —	12	"
155 —	14	"
187 —	16	"
250 —	20	"
500 —	30	"

NOTA. L'adresse mise sur chaque pot coûtera en sus par $\frac{1}{10}$ 1 fr.

236



237



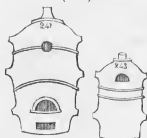
PHARMACIE
NEVROUX,
A BAYONNE.

Avec une vignette (236-237), 2 fr. de plus par $\frac{1}{10}$.

URINOIRS POUR MALADES.

Pour hommes.	"	90
Pour femmes.	1	10
Bassins de lit pour malades depuis 1 fr. jusqu'à.	2	75

TERRES ET GRÈS.

FOURNEAUX A RÉVERBÈRE.
(241.)

	Non cercles.		Cercles.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 81 millim. de diamètre . . .	3	50	5	»
108 — — — — —	4	50	6	50
135 — — — — —	5	50	7	50
162 — — — — —	6	50	8	50
189 — — — — —	7	50	9	50
217 — — — — —	8	50	10	50
244 — — — — —	10	»	11	50
271 — — — — —	11	»	12	50
298 — — — — —	13	»	14	50
325 — — — — —	14	50	16	50
352 — — — — —	16	»	18	50
379 — — — — —	19	»	22	»

FOURNEAUX A BASSINE.
(242.)

	Non cercles.		Cercles.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 81 millim. de diamètre . . .	1	25	2	»
108 — — — — —	1	50	2	25
135 — — — — —	1	75	2	75
162 — — — — —	2	50	3	50
189 — — — — —	3	»	4	»
217 — — — — —	4	»	5	25
244 — — — — —	5	»	6	50
271 — — — — —	6	50	8	50
298 — — — — —	7	50	9	75
325 — — — — —	8	50	10	75
352 — — — — —	10	»	12	75
379 — — — — —	13	»	16	»
406 — — — — —	15	»	18	»



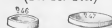
245. Fourneaux à manche . . .	»	75	1	»
-------------------------------	---	----	---	---

FOURNEAUX DE COUPELLE.
(244.)

	Non cercles.		Cercles.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 108 mil. de larg. sur 135 de long.	10	»	12	50
120 — — — — —	15	»	18	»
135 — — — — —	18	»	22	»
162 — — — — —	22	»	28	»
189 — — — — —	30	»	60	»
217 — — — — —	80	»	90	»

FOURNEAUX A TUBES POUR ANALYSES.
(245.)

Millim. de diamètre.	fr.	c.	De 325 mil. diam.	
De 244.	9	»	252	13
271.	10	»	379	15
298.	11	»	406	17

TÊTS A RÔTIR.
(246-247-248.)

	Non cercles.		Cercles.	
	fr.	c.	fr.	c.
De 27 millim. de diamètre	»	10	»	10
54 — — — — —	»	15	»	15
108 — — — — —	»	20	»	20
135 — — — — —	»	30	»	30
Tête à gaz assortis, de 30 à	»	50	»	50
Fromages assortis de grandeur	»	10	»	10



Couvercles pour creusets ronds et triangulaires, assortis	»	10	»	10
Assortiment de grilles, moules, portes, bouchons, tuyaux, cheminées, etc., etc., pour fourneaux.	»	10	»	10

CREUSETS TRIANGULAIRES EN GRÈS DE BESSE.

La pile de 8 avec couvercles	1	75
— 6 —	1	10
— 5 —	75	
Les mêmes d'un kilo. la pièce.	1	
— de 500 grammes	60	
— de 250 —	40	
— de 125 —	20	
— de 93 —	15	
— de 60 et au-dessous	10	

CREUSETS Ronds EN TERRE DE PARIS.

N° 0 5 centimètres sur 3. le cent.	5	*
1 6 — 4.	8	*
2 6 1/2 — 4.	10	*
3 7 — 4 1/2.	15	*
4 8 — 5.	15	*
5 8 1/2 — 5.	15	*
6 9 1/2 — 6.	15	*
7 11 — 6.	20	*
8 13 — 7.	25	*
9 14 — 8.	30	*
10 14 — 8 1/2.	35	*
11 15 — 8.	40	*
12 17 1/2 — 10.	60	*
13 18 — 11.	70	*
14 19 1/2 — 11 1/2.	90	*
15 22 1/2 — 12.	120	*
16 23 — 13.	140	*
17 25 — 14.	160	*
18 27 1/2 — 14.	190	*
19 30 — 16.	200	*
20 33 — 17.	250	*

COUVERCLES POUR COUVRIR LES CREUSETS, DEPUIS

N° 0-1-2-3-4-5-6.	5	*
7-8-9-10-11.	10	*
12-13-14-15-16-17.	15	*
18-19.	20	*
20-21.	25	*
22.	40	*

Tubes en terre réfractaire, de 50 centimes à

TERRINES.
(261.)



TERRINES.
(264.)



De 595 de diam.	2	De 325 de diam.	fr.	c.
540 —	2	50	297	—
485 —	1	20	270	—
430 —	1	244	—	—
380 —	1	90	216	—

CORNUES.
(260.)



De 20 litres. . .	4	50	De 3 litres. . .	fr.	c.
15 —	4	*	2 —	50	*
12 —	2	50	1 —	35	*
8 —	2	*	500 grammes	30	*
6 —	1	80	250 —	25	*
4 —	1	20	135 —	20	*

Cornues tubulées. Chaque grandeur en plus. 25

TOURILLONS.
(262.)



Tourillons.	4	50	5	6
Demi-tourillons.	3	50	4	5

ENTONNOIRS DE DEUX LITRES.
(263.)












Grand assortiment de pots, boîtes, bouteilles de grès de toutes grandeurs, pour acides, etc., etc., à l'usage des droguistes et fabricants de produits chimiques.

GRÈS FIN, ÉMAIL GRIS.

Millimètres.	fr.	c.	De 380.	1	50
De 540.	6	50	270.	1	25
485.	5	50	216.	1	*
430.	4	50	152.	*	75
403.	2	75	135.	*	60

	fr.	c.		fr.	c.
(265.)			ENTONNOIRS.		
			(266.)		
					
Cruchons de litre	33	3 ^e	1 ^{re} grandeur	2	75
— de demi-litre	23	4 ^e	2 ^e —	1	50
			3 ^e —	1	
			4 ^e —	1	

MARBRE, SERPENTINE, AGATE.

MORTIERS EN MARBRE NOIR.			MOLETTES.		
(269.)			(268.)		
					
De 406 mill. de diamètre intérieur, la pièce.	75	z	De 54 millimètres	2	z
380 — — — — —	60	z	81 — — — — —	3	z
352 — — — — —	55	z	108 — — — — —	4	z
325 — — — — —	48	z			
297 — — — — —	44	z	PILONS EN GAYAC ET EN BUIS.		
270 — — — — —	32	50	(270.)		
244 — — — — —	22	50			
216 — — — — —	20	z	Selon la grandeur.		
189 — — — — —	16	z			
162 — — — — —	13	50			
135 — — — — —	10	z			
108 — — — — —	8	z	MORTIERS EN SERPENTINE ET PILONS.		
81 — — — — —	6	z	(271.)		
54 — — — — —	3	z			
MORTIERS EN MARBRE BLANC STATUAIRE.					
(266.)					
			De 215 millimètres de diamètre. . .		
De 54 millim. de diamètre la pièce.	6	z	205	9	8
81 — — — — —	9	z	175	8	7
108 — — — — —	16	z	162	6	5
135 — — — — —	20	z	149	5	4
162 — — — — —	30	z	135	4	3
			108	3	50
			81	2	75
				2	25
				2	2
PORPHYRE EN MARBRE NOIR.			MORTIERS EN AGATE AVEC PILONS.		
(267.)					
			De 3 et 4 centimètres de diamètre. . .		
De 325 millim. carrés la pièce.	4	z	4 1/2 et 5.	6 et 9	7 à 12
403 — — — — —	6	z	5 1/2 et 6.	13 à	16
485 — — — — —	10	z	7 et 8.	22 à	35
630 — — — — —	16	z	9 et 10.	45 à	55
			Cet article varie suivant le choix.		

PRIX COURANT DE ROULAGE

Par 100 kilog. du lendemain de la remise,

SAUF VARIATION.

Plusieurs villes se trouvant habituellement desservies par des messagers, nous nous abstenons de les porter dans le présent tarif. Du reste, comme tous les chefs-lieux y sont consignés, il sera facile de se fixer à peu près sur les villes circonvoisines.

DESTINATIONS.	ORDINAIRE.			ACCÉLÉRÉ.			DESTINATIONS.	ORDINAIRE.			ACCÉLÉRÉ.		
	PRIX.		JOURS.	PRIX.		JOURS.		PRIX.		JOURS.	PRIX.		JOURS.
	fr.	c.		fr.	c.			fr.	c.		fr.	c.	
Anvers.	6	50	8	"	"	"	Castres.	15	50	15	18	"	10
Abbeville.	4	"	4	"	"	"	Condom.	15	"	18	"	"	"
Agen.	12	"	12	14	50	8	Châlons-sur-Saône.	6	"	5	"	"	"
Aix.	13	50	23	18	"	12	Charolles.	10	"	14	13	"	11
Alby.	16	"	14	18	"	11	Châteauroux.	5	50	4	"	"	"
Amiens.	3	"	3	"	"	"	Château-Gontier.	6	"	8	9	"	4
Angers.	5	"	4	"	"	"	Châtellerault.	5	50	5	"	"	"
Angoulême.	7	75	6	"	"	"	Cherbourg.	5	50	14	11	"	8
Annonay.	9	50	14	15	"	7	Clermont-Ferrand.	6	60	10	9	"	6
Arras.	4	50	4	"	"	"	Colmar.	9	"	7	"	"	"
Aurillac.	11	50	16	14	50	11	Cognac.	9	25	8	"	"	"
Avranches.	6	50	12	11	"	8	Crest.	15	"	19	20	"	11
Arles.	12	"	22	18	"	11	Dax.	14	"	14	15	50	11
Alais.	14	"	20	18	"	13	Die.	14	50	22	26	"	17
Anduze.	15	"	25	19	"	12	Dieppe.	4	50	4	"	"	"
Apt.	15	50	18	21	"	12	Digne.	19	50	30	24	"	20
Avignon.	11	50	16	16	"	9	Dijon.	6	"	4	"	"	"
Bagnères de Br.	18	"	24	26	"	18	Dol (Ille-et-Vilaine).	8	50	12	12	"	7
Bagnères de Luchon.	17	50	26	26	"	18	Dôle (Jura).	6	"	8	10	"	4
Bagnols.	14	50	22	18	"	12	Douai.	5	"	4	"	"	"
Barbezieux.	9	25	8	"	"	"	Draguignan.	16	50	26	22	"	18
Barjols.	16	50	23	22	"	17	Dunkerque.	5	"	4	"	"	"
Brignoles.	16	50	25	23	"	16	Elbeuf.	3	50	4	"	"	"
Bayonne.	14	"	13	15	50	9	Embrun.	20	"	25	26	"	18
Beaune.	10	50	20	17	"	11	Figeac.	15	"	18	"	"	"
Bédarrioux.	15	"	26	21	"	14	Florac.	16	"	25	19	"	18
Belfort.	9	50	12	13	"	5	Falaise.	4	50	9	7	"	4
Bergerac.	11	75	12	"	"	"	Foix.	16	"	14	18	"	12
Bergues.	5	"	4	"	"	"	Fécamp.	4	50	4	"	"	"
Besançon.	6	"	8	9	"	4	Fontenay-le-Comte.	8	"	9	9	"	7
Béziers.	14	50	23	21	"	12	Forbach.	9	50	6	"	"	"
Blaye.	12	"	12	"	"	"	Fougères.	6	"	10	"	"	"
Bordeaux.	8	50	7	"	"	"	Fréjus.	19	"	30	25	"	19
Boulogne-sur-Mer.	5	"	4	"	"	"	Forcalquier.	17	50	26	27	"	19
Bourg.	9	50	12	15	"	7	Gaillac.	16	"	15	18	"	12
Brest.	11	"	14	15	"	9	Ganges.	16	50	25	22	"	16
Brioude.	9	"	14	"	"	"	Gap.	16	50	25	22	"	15
Caen.	3	"	6	6	"	3	Graulhet.	17	"	25	24	"	17
Cahors.	12	50	18	19	"	10	Gourdon.	12	50	18	13	50	15
Calais.	5	"	4	"	"	"	Gramat.	14	"	18	15	"	15
Cambrai.	5	"	4	"	"	"	Granville.	6	50	12	11	"	7
Carcassonne.	15	"	22	22	"	14	Grasse.	19	50	30	24	"	18
Carpentras.	12	50	18	18	"	11	Grenoble.	11	50	14	16	"	8
Cette.	14	"	24	19	"	12	Havre.	3	75	4	11	"	"

DESTINATIONS.	ORDINAIRE.		ACCÉLÉRÉ.		DÉSIGNATIONS.	ORDINAIRE.		ACCÉLÉRÉ.	
	PRIX.		PRIX.			PRIX.		PRIX.	
	fr.	c.	fr.	c.		fr.	c.	fr.	c.
Roanne.	6	50	10	"	Tarascon.	13	"	18	"
Rouen.	1	70	2	"	Toulon.	14	50	22	19
Rhodes.	15	50	22	16	Tarbes.	14	"	14	50
Rennes.	4	50	8	6	Tréguier.	10	50	18	14
Saint-Pons.	16	50	25	23	Tours.	4	25	4	"
Saint-Geniez.	16	"	20	18	Thivier.	11	"	16	12
Saint-Étienne.	7	50	11	12	Tulle.	11	"	14	"
Sainte-Foix (Gironde).	10	"	10	"	Toulouse.	12	"	18	15
Saint-Sever.	15	"	13	16	Troyes.	3	75	3	"
Saint-Servan.	8	50	10	11	Tournus.	8	"	8	11
Saint-Malo.	8	"	11	10	Thiers.	8	"	13	10
Saint-Pol de Léon.	12	"	18	16	Uzès.	14	50	20	19
Saint-Brieuc.	7	"	12	9	Ussel.	13	50	18	14
Saint-Maixent.	6	"	8	7	Valence (Drôme).	11	50	16	15
Sargères.	7	50	10	"	Vigan (Le).	16	50	25	22
Saint-Omer.	5	"	4	"	Vienne.	10	"	14	14
Saint-Quentin.	3	50	4	"	Vannes.	8	"	12	9
Saint-Flour.	11	"	16	12	Valenciennes.	5	"	4	"
Salon.	14	50	19	21	Villefranche (Rhône).	8	"	8	11
Saumur.	5	50	4	"	Villefranche (Aveyron).	15	"	25	17
Sarlat.	12	50	18	13	Vire.	5	"	10	9
Souillac.	12	50	18	"	Vesoul.	7	"	12	10
Strasbourg.	8	50	7	"					

CONDITIONS DES TRANSPORTS.

Les règlements et tarifs des chemins de fer ont apporté dans les anciens usages des changements et des conditions nouvelles auxquelles le destinataire est soumis comme l'entrepreneur de roulage. Ainsi toute expédition au-dessous de 50 kilog. paye comme 50 kilog.; au-dessus de ce poids, la taxe est appliquée par fraction de 10 kilog.

Il est utile de remarquer, pour éviter des réclamations prématurées, que le jour du départ ni celui de l'arrivée ne comptent pas dans le délai indiqué.

Outre le prix du transport il est dû au voiturier 40 centimes pour timbre et impression de la lettre de voiture; les messageries impériales, entre autres, font payer en outre 10 centimes pour enregistrement et pesage.

Les marchandises sont tarifées d'après la classification adoptée par chaque ligne des chemins de fer; aussi la droguerie non dénommée et le chocolat viennent dans la première ou la seconde classe, suivant la ligne, et exceptionnellement dans la troisième et la quatrième classe.

Le destinataire a droit à la retenue du tiers du prix de transport quand il y a retard dans la livraison; cette indemnité peut être plus élevée et proportionnée au préjudice éprouvé, si le retard s'est prolongé ou si la marchandise ne parvenait plus utilement.

En cas de manquant, avarie ou perte totale, le destinataire doit se mettre en règle et agir avant l'expiration des six mois qui datent du jour où la marchandise aurait dû être livrée à sa destination.

Nous avons indiqué, page 7, les précautions à prendre pour se mettre en règle; nos commettants sont priés de s'y rapporter.

CATALOGUE

D'OUVRAGES DE MÉDECINE, CHIRURGIE, CHIMIE, PHARMACIE,
HISTOIRE NATURELLE, ART VÉTÉRAIRE, ETC.

	fr. c.		fr. c.
ALIBERT. Physiologie des passions, 3 ^e édit., 2 vol. in-8°, fig. 1837.	16	symptomatiques de la syphilis, Paris, 1852, 1 vol. in-8° de 600 pages. . .	7 50
— Précis historique sur les eaux minérales, 1 fort vol. in-8°, 1826.	8	BATILLIAT. Traité des vins de France, des phénomènes des vins, des moyens de les vieillir ou rajeunir, d'en prévenir ou corriger les altérations, 1 v. in-8°. . .	5
AMETTE. Code médical ou recueil de lois, décrets et règlements sur l'étude, l'enseignement et l'exercice de la médecine civile et militaire en France, 1 vol. in-12, 1853.	5	— Du sucre et de sa fabrication, suivi d'un précis de la législation qui régit cette industrie, par A. Trebuchet, Paris, 1841, in-8°, avec 21 planches.	3
AMYOT. ENTOMOLOGIE FRANÇAISE. Rhyncotes, Paris, 1848, in-8° de 500 pages avec 5 planches.	8	BAUDRIMONT. Traité de Chimie générale, 1846, 2 vol. in-8°.	18
ANDRAL. Clinique médicale, 4 ^e édit., Paris, 1840, 5 vol. in-8°.	40	— Du sucre et de sa fabrication, suivi d'un précis de la législation qui régit cette industrie, par A. Trebuchet, Paris, 1841, in-8°, avec 21 planches.	3
— Essai d'hématologie pathologique, 1843, in-8°.	4	BAUTIER. Tableau analytique de la Flore parisienne, suivi d'un vocabulaire renfermant la définition des mots techniques employés dans cet ouvrage, 7 ^e édition, Paris, 1853, in-8°, br.	3 50
— Cours de pathologie interne, recueilli et publié par le Dr A. Latour, 2 ^e édit., 3 vol. in-8°, 1848.	18	BAYARD. Manuel pratique de médecine légale, 1844, in-18.	3 50
ANDRAL et GAVARRET. Recherches sur les modifications de proportion de quelques principes du sang dans les maladies, Paris, 1842, 1 vol. in-8°. . . .	3 50	BEAUVAIS. Effets toxiques et pathogénétiques de plusieurs médicaments sur l'économie animale dans l'état de santé, Paris, 1845, in-8° de 420 pages avec 8 tableaux in-folio.	7
ANDRY. Manuel pratique de percussion et d'auscultation, 1844, in-18.	3 50	BÉCLARD (P.-A.). Éléments d'anatomie générale, description de tous les tissus ou systèmes organiques qui composent le corps humain, 3 ^e édit., 1 fort vol. in-8°, 1852.	8
ANGLADA (Charles). Traité de la contagion. Paris, 1853, 2 vol. in-8°.	13	BÉCLARD (Jules). Traité élémentaire de physiologie, 1 très-fort vol. in-8°, avec des figures intercalées dans le texte. 1854.	9
ANGLADA (J.) Traité des eaux minérales, Paris, 1833, 2 vol., in-8°, fig.	12	— Hygiène de la première enfance ou de l'éducation physique du premier âge, 1852.	2 50
ANNUAIRE DE CHIMIE par MM. E. MILLON, J. REBER, 7 vol. in-8°, 1845 à 1851; prix de chaque vol.	7 50	BECQUEREL (A.). Sémiotique des urines, 1 vol. in-8° avec 17 tableaux.	5
ASTIER et LEBEL. Le livre des goutteux, 2 ^e édit., Paris, 1845.	2 50	— Traité élémentaire d'hygiène privée et publique, 2 ^e édit., 1 fort vol. grand in-18 jésus, 1854.	6
BARRAS. Traité sur les gastralgies et les entéralgies, t. 1 ^{er} , 4 ^e édit., 1844; t. 2, 2 ^e édit., 1839.	14	BECQUEREL. Éléments d'électro-chimie appliquée aux sciences naturelles et aux arts, Paris, 1843, in-8°, fig.	7 50
BARRESWIL et DAVANNE. Chimie photographique. 1 vol.	5	— Traité de physique considérée dans ses rapports avec la chimie et les sciences naturelles, Paris, 1842, 2 volumes in-8°, figures.	15
BARSE. Manuel de la cour d'assises dans les questions d'empoisonnement, 1 volume grand in-18, format Charpentier, 1845.	3 50	BECQUEREL et RODIER. Traité de chimie pathologique appliquée à la médecine pratique, 1 vol. in-8°, 1854.	7
BARTH et ROGER. Traité pratique d'auscultation, suivi d'un Précis de percussion, 4 ^e édit., 1854, in-8°.	6		
BARTHEZ et RILLIET. Traité clinique et pratique des maladies des enfants, 2 ^e édit., 3 vol. in-8°, 1853-1854.	25		
BASSEREAU. Traité des affections de la peau.			

	fr. c.		fr. c.
BENNET. Traité pratique de l'inflammation de l'utérus, de son col et de ses annexes, traduit de l'anglais par le docteur Aran, 1850	6 "	BICHAT. Traité d'anatomie descriptive, augmenté et annoté par MM. Gerdy, Huguier, Lenoir, Malle et Serres, membre de l'Institut. 2 volumes in-8° à deux colonnes de 888 p., formant la matière de 5 vol. ordinaires de médecine.	6 "
BÉRAL. Nomenclature et classification pharmaceutiques accompagnées d'une nouvelle méthode de formuler et de formules rédigées d'après cette méthode, in-4°, Paris, 1830.	12 "	— Traité d'anatomie générale, revu et augmenté par les mêmes. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 634 pages, formant la matière de 4 volumes ordinaires de médecine.	3 "
BÉRARD (P.). Cours de physiologie fait à la Faculté de médecine de Paris. Les livraisons 1 à 29 sont en vente.	29 "	— Recherches sur la vie et la mort, suivies des ouvrages de Buisson sur la division la plus naturelle des phénomènes physiologiques, et de Legallois sur le principe de la vie. 1 volume in-8° à deux colonnes de 416 pages, formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.	2 50
BÉRARD (A.), DENONVILLIERS et GOSSELIN. Compendium de chirurgie pratique ou traité complet des maladies chirurgicales et des opérations que ces maladies réclament. Cet ouvrage se composera de 18 à 20 livraisons de chacune 160 pages grand in-8° à 2 colonnes; les livraisons 1 à 12 sont en vente. Prix de chacune.	3 50	BIGEL. Homœopathie domestique, in-18.	5 50
BÉRAUD. Manuel de physiologie de l'homme et des principaux vertèbres, 1 vol. grand in-18, 1853.	8 "	BLANDIN. Traité d'anatomie descriptive, Paris, 1838, 2 vol. in-8°.	16 "
BERNARD et HUETTE. Précis iconographique de médecine opératoire et d'anatomie chirurgicale, 1 vol. in-18 anglais composé de 113 planches dessinées d'après nature, gravées au burin sur acier, et d'un texte explicatif et descriptif. Prix, cartonné à l'anglaise, fig. noires. — — — — — fig. color.	48 "	BISCHOFF. Traité du développement de l'homme et des mammifères, Paris, 1843, in-8° et atlas in-4° de 16 pl.	15 "
BERTHIER. Traité des essais par la voie sèche, nouvelle édition augmentée d'un appendice, 1848, 2 vol. in-8° et planc.	30 "	BOBIÈRE. Traité des manipulations chimiques, 1844, in-8°.	6 "
BERTON. Traité pratique des maladies des enfants, depuis la naissance jusqu'à la puberté, Paris, 1842, in-8° de 820 pag.	9 "	BOENNINGHAUSEN. Manuel de thérapeutique médicale homœopathique, traduit de l'allemand par le docteur D. Roth, Paris, 1846, in-12 de 600 pages.	7 "
BERZÉLIUS. Traité complet de chimie, 2° édit. français, traduit, pour la partie inorganique, par MM. Esslinger et Hoefer; continué, pour la partie organique, par M. Gerhardt; 11 vol. in-8°, 1846 à 1854.	100 "	BOITARD. Manuel de botanique, 2° édit., in-18, Paris, 1828.	3 50
— De l'emploi du chalumeau dans les analyses chimiques, Paris, 1836, in-8°.	6 "	— Manuel d'entomologie, Paris, 1843, 3 vol. in-18.	10 "
— Rapport annuel sur les progrès de la chimie, Paris, 1841-1848, 8 vol. in-8°.	35 "	— Manuel du naturaliste préparateur, Paris, 1832, in-18.	2 "
— Théorie des proportions chimiques, Paris, 1835, in-8°, 2° édit.	8 "	BOIVIN (madame) et DUGES (A.). Traité pratique des maladies de l'utérus et de ses annexes, Paris, 1833, 2 vol. in-8°.	14 "
BEUDANT (E.-S.). Cours élémentaire de minéralogie et de géologie, 6° édit., 1854, 1 fort vol. in-12.	6 "	— Atlas de 41 pl. in-fol., gravées et coloriées, représentant les principales altérations morbides des organes génitaux de la femme, Paris, 1833, in-fol. avec explication.	60 "
BIBLIOTHÈQUE DU MÉDECIN-PHATICIEN, par une société de médecins, sous la direction du docteur Fabre, rédacteur en chef de la Gazette des Hôpitaux. — Paris, 1843-1851. <i>Ouvrage complet</i> , 15 vol. grand in-8°, de chacun 700 pages à deux colonnes. Prix de chaque.	8 50	— L'ouvrage complet pris ensemble, 2 vol. in-8°, atlas in-fol.	70 "
BICHAT. Recherches physiologiques sur la vie et la mort, 5° édit., 1829, in-8°.	6 "	BONAMY, P. BROCA et BEAU. Atlas d'anatomie descriptive du corps humain. — Cet ouvrage est publié par livraisons contenant chacune 4 planches accompagnées d'un texte explicatif, grand in-8°. Il se composera de 250 planches, 200 sont déjà publiées. Prix, figures noires.	100 "
		figures coloriées.	200 "
		BONNET (A.). Traité des fièvres intermittentes, 2° édit., Paris, 1835, in-8°.	6 50
		BONNET (de Lyon). Traité des maladies des articulations, Paris, 1845, 2 vol. in-8° et atlas de 16 pl. in-4°.	20 "
		— Traité de thérapeutique des maladies articulaires, Paris, 1853, 1 vol. de 700	

	fr. c.		fr. c.
pages, in-8°, avec 97 planches intercalées dans le texte	9	en vente. Prix de chaque livraison, figures noires.	8
BOUCHARDAT. Manuel de matière médicale et de pharmacie, 2 ^e édit., 1846, in-8°.	7	figures coloriées.	16
— Nouveau formulaire magistral, 7 ^e édit., Paris, 1854, 1 vol. in-18.	3 50	BOUSQUET. Traité de la vaccine et des éruptions varioleuses ou varioliformes, ouvrage couronné par l'Institut de France, Paris, 1848, in-8°.	7
— Annuaire de thérapeutique, 1841 à 1854. Chaque année, 1 vol. in-32.	1 25	BOUSSINGAULT. Economie rurale considérée dans ses rapports avec la chimie, la physique et la météorologie, 2 ^e édition, 1850, 2 vol. in-8°.	15
— Cours des sciences physiques : 1 ^{re} physique, 3 ^e édit., 1851, 1 vol. in-12.	4 50	BOYER (le baron). Traité des maladies chirurgicales et des opérations qui leur conviennent, 5 ^e édit., Paris, 1844-1853, 7 forts vol. in-8°, ensemble de 6,200 pages.	56
— Cours des sciences physiques, 2 ^e chimie élémentaire, 3 ^e édit., 1848, in-18.	3 50	BLANCHET et FOUILLOUX , médecins de l'Hôtel-Dieu de Lyon. Traité de physiologie. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 512 pages, formant la matière de 4 vol. ordinaires de médecine.	4
BOUCHARDAT et AIMÉ. Manuel complet du baccalauréat ès sciences physiques et mathématiques, rédigé d'après le programme de l'Université, 4 ^e édit., in-12, 1854.	7	BUHAD et E. CHAUDÉ. Manuel de médecine légale, 5 ^e édit., 1853, in-8°.	10
BOUCHUT. Traité pratique des maladies des nouveau-nés et des enfants à la mamelle, 2 ^e édit., Paris, 1852, 1 vol. in-8°.	9	BRIQUET (P.) et MIGNOT (A.). Traité pratique et analytique du choléra-morbus (épidémie de 1849), Paris, 1850, 1 vol. in-8°.	7
— Traité des signes de la mort et des moyens de prévenir les enterrements prématurés, Paris, 1849, in-12 de 400 pages.	3 50	BRIQUET (P.). Recherches expérimentales sur les propriétés du quinquina et de ses composés, Paris, 1853, 1 vol. in-8°.	7
BOUILLAUD (J.). Traité clinique des maladies du cœur, 2 ^e édit., Paris, 1841, 2 forts vol. in-8° avec 8 pl. gravées.	16	BRONGNIART (Ad.). Énumération des plantes cultivées au Muséum d'histoire naturelle, 2 ^e édit., Paris, 1850, in-12.	3
— Essai sur la philosophie médicale et sur les généralités de la clinique, Paris, 1837, in-8°.	6	BRONGNIART (A.). Traité des arts céramiques ou des poteries, considérées dans leur histoire, leur pratique et leur théorie, 2 ^e édit., 1854, 2 vol. in-8°, atlas in-4°.	28
— Nosographie médicale générale et spéciale, Paris, 1845, 5 vol. in-8°.	35	BROUSSAIS. Cours de phrénologie, Paris, 1836, 1 vol. in-8° de 850 pages, fig.	9
— Traité clinique du rhumatisme articulaire et de la loi de coincidence des inflammations du cœur avec cette maladie, Paris, 1840, in-8°.	7 50	BROUSSAIS (C.). Hygiène morale ou application de la physiologie à la morale et à l'éducation, Paris, 1837, in-8°.	5
— Clinique médicale de l'hôpital de la Charité, Paris, 1837, 3 vol. in-8°.	21	BURAT. Géologie appliquée ou traité de la recherche et de l'exploitation des minéraux utiles, 1843, in-8°, fig.	15
BOUISSON. Traité de la méthode anesthésique appliquée à la chirurgie et aux différentes branches de l'art de guérir, etc., Paris, 1850, in-8° de 560 pages.	7 50	BUSSY et BOUTHON-CHABLAUD. Traité des moyens de reconnaître les falsifications des drogues simples et composées, Paris, 1829, 1 vol. in-8°.	3 50
BOULEY (Henri). Traité de l'organisation du pied du cheval, comprenant l'étude de la structure, des fonctions et des maladies de cet organe, 3 vol. grand in-8°; le 1 ^{er} vol., accompagné d'un atlas de 34 planches, est en vente, 1851. Prix, figures noires.	14	CABANIS. Rapport du physique et du moral de l'homme, 8 ^e édition, revue et augmentée de notes par E. Peissac, Paris, 1844, 1 vol. in-8° de 750 pages.	7 50
figures coloriées.	23	CADET-GASSICOURT. Formulaire magistral et mémorial pharmaceutique, 7 ^e édit., Paris, 1840, 1 vol. in-8° de 700 pages.	4 50
BOURDON (Isid.). Guide aux eaux minérales de France et d'Allemagne, 2 ^e édit., Paris, 1837, in-18.	3 50	— Des premiers secours avant l'arrivée du médecin ou petit dictionnaire des cas d'urgence, à l'usage des gens du monde, suivi d'une instruction sur les champi-	
BOURGEHY et JACOB. Traité complet de l'anatomie de l'homme, comprenant la médecine opératoire. Cet ouvrage se composera d'environ 100 livraisons de chacune 4 feuilles de texte et de 8 pl. in-folio; les livraisons 1 à 90 et 9 livraisons supplémentaires de texte sont			

	fr. c.		fr. c.
gnons, accompagnée de 8 planches coloriées, 1 vol. in-12, 1845.		Dictionnaire des drogues simples et composées, 5 vol. in-8°, fig., 1827-1829.	34
CAP. Principes élémentaires pharmaceutiques, 1 vol. in-8°, 1837.	3	CHEVALLIER et BARSE. Manuel pratique de l'appareil de Marsh, ou guide de l'expert toxicologiste, 1843, in-8°.	5
CARRIÈRE. Le climat de l'Italie sous le rapport hygiénique et médical, <i>Ouvrage couronné par l'Institut de France</i> , Paris, 1849, 1 vol. in-8° de 600 pages.	6 50	CHEVALLIER et THIEULLEN. Nouveau livre-registre pour la vente légale des substances vénéneuses et des médicaments dans lesquels on les fait entrer, 1 vol. in-4° de 200 pages, reliure solide.	3 50
CAZAUVIEILLH. Du suicide, de l'aliénation mentale et des crimes contre les personnes, Paris, 1840, in-8°.	7 50	CHEVALLIER, LAMY et ROBQUET. Dictionnaire raisonné des dénominations chimiques et pharmaceutiques, contenant tous les termes employés en chimie et en pharmacie pour désigner les lois, phénomènes, substances, combinaisons ou préparations connues jusqu'à ce jour; 1 fort vol. divisé en 2 parties : la 1 ^{re} partie, in-8° de 300 pages, texte compacte à 2 colonnes, est en vente; 1853.	9
CAZEAUX. Traité théorique et pratique d'accouchement, 4 ^e édit., 1 vol. in-8°, 1853.	5	CHEVREUL. De la loi du contraste simultané des couleurs et de l'assortiment des objets colorés, Paris, 1839, in-8° et atlas de 40 pl. in-4° col.	30
CAZENAVE et SCHEDEL. Abrégé pratique des maladies de la peau, 4 ^e édit., 1847, 1 fort vol. in-8° avec planches color.	10	CIVIALE. Parallèle des divers moyens de traiter les calculs, Paris, 1836, in-8°, fig.	8
CAZENAVE. Traité des syphilides ou maladies vénériennes de la peau, Paris, 1843, grand in-8° et atlas de 12 planches in-folio, coloriées.	11	— Traité pratique sur les maladies des organes génito-urinaires, 3 vol. in-8° avec 3 pl., Paris, 1851.	24
— Traité des maladies du cuir chevelu, Paris, 1850, 1 vol. in-8°.	34	— Traité de l'affection calculuse, Paris, 1838, in-8°, fig.	8
— Leçons sur les maladies de la peau, professées à l'école de médecine. Cet ouvrage se composera de 12 livraisons in-folio de chacune 5 planches coloriées et 4 feuilles de texte. Les 8 premières livraisons sont en vente. Prix de chacune.	8	— Du traitement médical et préservatif de la pierre et de la gravelle, Paris, 1840, in-8°.	6 50
CAZIN. Traité pratique et raisonné de l'emploi des plantes médicinales indigènes, 1 vol. in-8° avec un atlas de 144 fig., 1850. Prix, figures noires.	12	— De la lithotritie ou broiement de la pierre dans la vessie, Paris, 1847, in-8° avec 8 pl.	8
figures coloriées.	8	CLOQUET (Jules). Anatomie descriptive du corps humain, 340 planches lithographiées, avec texte et explication. Prix, figures noires.	120
CELSE, latin et français. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 442 pages, formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.	10	figures coloriées.	260
CHAILLY (Honoré). Traité pratique de l'art des accouchements, 3 ^e édit., Paris, 1853, 1 vol. in-8° de 1050 pages avec 275 figures intercalées dans le texte.	2 50	CLOQUET (Hippolyte). Traité d'anatomie descriptive, 6 ^e édit., Paris, 1835, 2 vol. in-8° hr.	10
CHARPENTIER. Monographie des sangsues médicales et officinales, Paris, 1838, in-8°.	1 50	— Atlas d'anatomie, comprenant 241 planches gravées en taille douce, in-4°.	35
CHAUSIT. Traité élémentaire des maladies de la peau, d'après l'enseignement théorique et les leçons cliniques de M. le docteur A. Cazenave, médecin de l'hôpital Saint-Louis, Paris, 1853, 1 vol. in-8°.	6 50	CODEx. Pharmacopée française, rédigée par ordre du gouvernement, avec un appendice thérapeutique, 1837, in-8°.	9 75
CHAUVEAU (A.). Traité d'anatomie comparée des animaux domestiques, Paris, 1854, 1 vol. grand in-8°, de 800 pag. avec 150 fig. intercalées dans le texte.		COLIN. Traité de physiologie comparée des animaux domestiques, 2 vol. gr. in-8° de chacun 550 pages, avec 120 figures intercalées dans le texte.	18
CHEVALLIER. Dictionnaire des falsifications et des altérations des substances alimentaires, médicamenteuses et commerciales, 2 ^e édit., 2 vol. in-8°, 1854.	13	COLLADON. Histoire naturelle et médicale des casses et particulièrement de la casse et des séné employés en médecine, 1816, in-4° avec 19 pl.	10
CHEVALLIER et IDT. Manuel du pharmacien, 2 ^e édit., 2 vol. in-8°, Paris, 1831.	7	COLOMBAT. Du hégaïement et de tous les autres vices de la parole, Paris, 1840, in-8°, 2 vol.	12
CHEVALLIER, RICHARD et GILLEMEN.			

	fr. c.		fr. c.
COLOMBAT. Traité des maladies des femmes et de l'hygiène spéciale de leur sexe, Paris, 1843, 3 vol. in-8°.	17	versalis regni vegetabilis, Parisiis, 1824-1852, 13 vol. in-8°.	186
COMTE (A.). Organisation et physiologie de l'homme, à l'aide de figures coloriées, découpées et superposées, 2 ^e édition, 1851, in-8° et atlas.	10	DECANDOLLE. Physiologie végétale ou exposition des forces et des fonctions des végétaux, pour servir de suite à l'organographie végétale et d'introduction à la botanique géographique et agricole, 1832, 3 vol. in-8°.	20
COOPER (Astley). Œuvres chirurgicales complètes, traduites de l'anglais, avec des notes, par E. Chassagnac et G. Richelot, Paris, 1837, 1 fort vol. in-8°.	14	DELAFOND. Traité de la police sanitaire des animaux domestiques, 2 ^e édit., 1854 (sous presse).	
CORBEL-LAGNEAU. Traité complet des bains ou Guide des baigneurs, suivi d'un exposé de l'hydrothérapie, 1 vol. in-12, format Charpentier.	3	— Traité de pathologie et de thérapeutique générales vétérinaires, 2 ^e édit., 1854 (sous presse).	
CORVISART. Maladies du cœur. Percussion de la poitrine; et BAYLE, Phthisie pulmonaire, Pustule maligne, Anatomie pathologique. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 680 pages, formant la matière de 4 vol. ordinaires du médecin.	2 50	— Traité des maladies du sang des bêtes à laine, 1843, in-8°.	2 50
CRUVEILHIER. Traité d'anatomie descriptive, 3 ^e édit., 1852-1853, Paris, 4 forts vol. in-8°.	28	— Traité de la maladie de sang des bêtes bovines, 1848.	3 50
CRUVEILHIER. Traité d'anatomie pathologique générale, Paris, 1849, tome 1, in-8° de 700 pages.	8	— Traité sur la maladie de poitrine du gros bétail, 1844.	4
Tome II, Paris, 1852, 1 vol. in-8° de 920 pages.	9	— Traité sur la pourriture des bêtes à laine, 1854.	1 25
Le tome III est sous presse.		DELAFOND et LASSAIGNE. Traité de matière médicale et de pharmacie vétérinaire théorique et pratique, 2 ^e édit., 1 fort vol. in-8° de 844 pages, 1853.	9
CUVIER. Discours sur les révolutions de la surface du globe, 7 ^e édition, 1850, in-18, fig.	3 50	DE LA RIVE. Traité d'électricité théorique et appliquée, 2 vol. in-8°, 1854.	18
DANGER ET FLANDIN. De l'arsenic, 1 vol. in-8° avec planches, 1841.	5	DE LARROQUE (J.-B.). Traité de la fièvre typhoïde, 2 vol. in-8°, 1847.	12
DANIEL LECLERC, ÉLOY, etc. Biographie médicale par ordre chronologique, mise dans un nouvel ordre, revue et complétée par MM. Bayle et Thillaye. 2 vol. à deux colonnes de 1,524 pages, formant la matière de 10 vol. ordinaires de médecine.	4	DELASIAUVE. Traité de l'épilepsie; histoire, traitement, médecine légale; Paris, 1854, 1 vol. in-8°.	7 50
DAUSSE. Mémoire sur la préparation de tous les extraits pharmaceutiques par la méthode de déplacement, Paris, 1836, in-8°.	2	DELAUNAY. Cours élémentaire de mécanique, 3 ^e édit., Paris, 1854, 1 vol. grand in-18 avec figures dans le texte.	8
DAUVERGNE. Hydrothérapie générale. Du véritable mode d'action des eaux de mer en particulier, des eaux thermominérales, et de l'eau simple en général, 1 vol. in-8°, 1853.	6	— Cours élémentaire d'astronomie. Paris, 1854, 1 vol. grand in-18 avec figures dans le texte.	7 50
DEBREYNE. Thérapeutique appliquée aux traitements spéciaux de la plupart des maladies chroniques, 4 ^e édit., 1850, 1 vol. in-8°.	6	DEPAUL. Traité théorique et pratique d'auscultation obstétricale, 1 vol. in-8° avec 12 planches gravées sur bois et intercalées dans le texte; 1847.	5
DEBREYNE. (P.-J.-C.). Des vertus thérapeutiques de la belladone, Paris, 1852, in-8°.	3 50	DESCHAMPS (d'Avallon). Traité des saccharolés liquides et des méliolés, Paris, 1832, in-18.	3 50
— Essai analytique et synthétique sur la doctrine des éléments morbides, Paris, 1849, in-8°.	6 50	DESCURET (J.-B.-F.). La Médecine des passions, ou les passions considérées dans les maladies, les lois et la religion, 2 ^e édit., 1 vol. in-8°, Paris, 1843.	8
DECANDOLLE. Prodrum systematis uni-		DESFONTAINES. Flora atlantica, sive Historia plantarum que Atlantæ, agro Tunetano et Algeriensium crescent, Paris, an vu, 2 vol. in-4°, accompagnés de 261 pl. dessinées par Redouté, et gravées avec le plus grand soin.	70
		DESLANDRES. De l'onanisme et des autres abus vénériens, Paris, 1835. 1 vol. in-8°.	7
		DETILLY. Formulaire éleotique.	1 50
		DEVERGIE (Alph.). Médecine légale, 3 ^e édit., Paris, 1852, 3 vol. in-8°.	23

	fr. c.		fr. c.
DEZEIMERIS. Dictionnaire historique de la médecine ancienne et moderne, 7 vol. in-8°	35	DORVAULT. L'officine, ou répertoire de pharmacie pratique le plus complet, 1 vol. grand in-8° de plus de 1000 pages, imprimé sur deux colonnes, 4 ^e édition, 1854; prix broché, 10 fr.; relié solidement.	12
DICTIONNAIRE DE MÉDECINE ou répertoire général des sciences médicales considérées sous les rapports théorique et pratique, par MM. ADELON, BÉCLARQ, P. BÉRARD, A. BÉRARD, BIET, BLACHE, BRIESCHET, CALMIEL, CAZENAVE, CHOMEL, H. CLOQUET, J. CLOQUET, COCTANGREAU, DALMAS, DANCÉ, DESORNEAUX, DEZEIMERIS, P. DUBOIS, FERRUS, GEORGET, GERDY, GUÉRARD, GUERSANT, ITARD, LAGNAUD, LANDRÉ-BRAUVAIS, LAUGIER, LITTRÉ, LOUIS, MARC, MARJOLIN, MURAT, OLLIVIER (d'Angers), ORFILA, OUDET, PELLETIER, PRÉVAZ, RAIGE-DELOIR, REYNAUD, RICHARD, ROCHEUX, ROSTAN, ROUX, RULLIER, SOUBEYRAND, THOUSSÉAU, VÉLPAU, VILLERIE; 2 ^e édit. entièrement refondue, 30 forts vol. in-8°.	180	— Iodognosie ou monographie chimique, médicale et pharmaceutique des iodiques en général et en particulier de l'iode et de l'iodure de potassium, 1 vol., 1850.	3 75
DICTIONNAIRE (nouveau) lexicographique et descriptif des sciences médicales et vétérinaires, comprenant l'anatomie et la physiologie, la pathologie générale et la pathologie spéciale, l'hygiène, la thérapeutique et la pharmacologie, l'obstétrique, les opérations chirurgicales, la médecine légale, la toxicologie et les sciences accessoires, avec planches intercalées dans le texte, suivi d'un vocabulaire hiéroglyphique, par MM. RAIGE-DELOIR, CH. DAREMBERG, H. BOULEY, J. MIGNON, avec la collaboration de M. CH. LAUV, pour la partie chimique. L'ouvrage, formant 1 très-fort vol. gr. in-8° à 2 colonnes, texte compacte, sera publié en 3 ou 4 livraisons. Les deux premières livraisons, contenant la matière de 4 forts vol. in-8°, sont en vente. Prix des deux livraisons pour les souscripteurs.	10	— Revue pharmaceutique, supplément annuel à l'officine; prix de chaque année.	1 50
DICTIONNAIRE DES DICTIONNAIRES DE MÉDECINE FRANÇAIS ET ÉTRANGERS, par une société de médecins sous la direction du docteur Fahre, 9 vol. grand in-8°, 1850-1851.	45	DUBOIS et BURDIN. Histoire académique du magnétisme animal, Paris, 1841, in-8° de 700 pages.	8
DIEU (S.). Traité de matière médicale et de thérapeutique, précédé de considérations générales sur la zoologie et suivi de l'histoire des eaux naturelles, Paris, 1847-1854, 5 vol. in-8°.	32 50	DUBOIS (d'Amiens). Histoire philosophique de l'hypocondrie et de l'hystérie, Paris, 1837, 1 vol. in-8°.	7 50
DONNÉ. Cours de microscopie complémentaire des études médicales. Paris, 1844, in-8°.	7 50	DUGÈS. Traité de physiologie comparée de l'homme et des animaux, 1838, 3 vol. in-8°.	15
— Atlas du cours de microscopie. Recueil de figures exécutées d'après nature au microscope - daguerréotype, Paris, 1845, grand in-4° de 20 pl. gravées avec le plus grand soin.	30	DUMAS. Traité de chimie, 8 vol. in-8° avec atlas in-4° (ouvrage épuisé et cher).	6 50
— Conseils aux mères sur la manière d'élever les enfants du premier âge, 1846, in-12	3	— Philosophie chimique, Paris, 1837, in-8°.	6 50
		DUMÉRIL. Traité élémentaire d'histoire naturelle, 4 ^e édit., Paris, 1848, 2 vol. in-18, fig.	7
		DUPUYTREN. Leçons orales de clinique chirurgicale faites à l'Hôtel-Dieu de Paris, 2 ^e édit., augm., Paris, 1839, 6 vol. in-8°.	36
		DURAND-FARDEL. Traité clinique et pratique des maladies des vieillards, 1 vol. in-8°, 1854.	9
		DUTROCHET. Mémoires pour servir à l'histoire anatomique et physiologique des végétaux et des animaux, Paris, 1837, 2 vol. in-8° et atlas de 30 pl. gravées.	24
		EDWARDS (Milne). Cours élémentaire de zoologie, 6 ^e édition, 1852, 1 fort vol. in-12.	6
		EDWARDS et VAVASSEUR. Nouveau formulaire des hôpitaux avec les poids nouveaux, 2 ^e édit., Paris, 1840, 1 vol. in-24.	1 50
		ENCYCLOPÉDIE ANATOMIQUE, traduit de l'allemand par A.-J.-L. Jourdan, 8 vol. in-8° avec 2 atlas, 1843 à 1846.	67 50
		ESQUIROL. Traité des maladies mentales, Paris, 1838, 2 vol. in-8° avec atlas de 27 planches.	20
		FAVROT. Traité élémentaire de physique, de chimie, de toxicologie et de pharmacie, Paris, 1841, 2 vol. in-8°, figures.	14
		— Traité élémentaire d'histoire naturelle pharmaceutique et médicale, Paris, 1843, 2 vol. in-8°, fig.	14
		FÉE. Cours d'histoire naturelle pharmaceutique, 2 vol. in-8°, 1837.	11
		FIGUËR (O.). Nouvelle pharmacopée de	

	fr. c.		fr. c.
Londres, traduction augmentée des remèdes secrets, 1841, in-18.	2	chacune de ses parties, etc., 6 vol. in-8°, 1825.	42
FIGUIER (O.). Monographie chimique et pharmaceutique des corps qui peuvent être désignés sous les noms d' <i>oxyde blanc d'antimoine</i> , 1848.	1 25	GANOT. <i>Traité élémentaire de physique expérimentale et appliquée et de météorologie</i> , illustré de près de 500 belles gravures sur bois intercalées dans le texte, 1 vol. in-12, 4 ^e édition, 1855. . . .	7
FIGUIER (L.) (de Montpellier). <i>Histoire des inventions et découvertes modernes</i> , 3 ^e édit., année 1854, avec fig. et pl., 3 vol.	10 50	GARNIER et HAREL. <i>Des falsifications des substances alimentaires et des moyens chimiques de les reconnaître</i> , Paris, 1844, in-12.	4 50
FLEURY (Louis). <i>Traité pratique et raisonné d'hydrothérapie</i> , 1 vol. in-8° avec planches, 1852.	8	GASTÉ. <i>Abrégé de l'histoire de la médecine, depuis son origine jusqu'à nos jours</i> , Paris, 1835, in-8°.	7
— <i>Cours d'hygiène fait à la Faculté de médecine de Paris. L'ouvrage se composera de 10 livraisons, il y en a 7 de publiées. Prix de chacune</i>	2	GAUBIL. <i>Catalogue synonymique des coléoptères d'Europe et d'Algérie</i> , Paris, 1849, 1 vol. in-8°.	12
FLOURENS. <i>Recherches expérimentales sur les fonctions et les propriétés du système nerveux</i> , 2 ^e édit., augmentée, Paris, 1842, in-8°.	7 50	GAUDICHAUD (Ch.). <i>Recherches générales sur l'organographie, la physiologie et l'organogénie des végétaux</i> , Paris, 1841, 1 vol. gr. in-4°, papier vélin, cartonné, avec 18 pl. gravées et coloriées.	24
— <i>Mémoires d'anatomie et de physiologie comparées</i> , Paris, 1844, gr. in-4° avec 8 pl. gravées et coloriées. . . .	18	Le même, broché, avec figures noires.	12
— <i>Analyse raisonnée des travaux de G. Cuvier</i> , 1845, in-12.	3 50	GAULTIER DE CLABRY. <i>De l'identité du typhus et de la fièvre typhoïde</i> , Paris, 1844, in-8°.	6
— <i>Histoire des travaux et des idées de Buffon</i> , 1850, in-12.	3 50	GAY. <i>Pharmacopée de Montpellier</i> , Paris, 1845-1849, 3 vol. in-8°.	22
— <i>Théorie expérimentale de la formation des os</i> , Paris, 1847, in-8° avec 7 pl. gravées.	7 50	GEOFFROY-SAINT-HILAIRE. <i>Histoire générale et particulière des anomalies de l'organisation chez l'homme et les animaux</i> , Paris, 1832-1836, 3 vol. in-8° et atlas de 20 planches.	27
FOISSAC (P.). <i>De la météorologie dans ses rapports avec la science de l'homme et principalement avec la médecine et l'hygiène publique</i> , Paris, 1854, 2 vol. in-8°.	15	GEORGET. <i>De la physiologie du système nerveux et spécialement du cerveau</i> , Paris, 1821, 2 vol. in-8°.	12
FORGET. <i>Traité de l'entérite folliculeuse, fièvre typhoïde</i> , 1841.	9	GERDY (P.-N.). <i>Des handages et appareils</i> , 2 ^e édit., Paris, 1837, 2 vol. in-8° et atlas in-4°.	14
FOUCART. <i>De la suette miliaire, de sa nature et de son traitement</i> , 1 vol. in-8°, 1854.	6	— <i>Physiologie philosophique des sensations et de l'intelligence, fondée sur des recherches et des observations nouvelles, et applications à la morale, à l'éducation, à la politique</i> , 1 vol. in-8°, 1846.	7
FOY. <i>Formulaire du praticien</i> , 4 ^e édit., Paris, 1844, in-18.	3 50	— <i>Anatomie des formes extérieures, à l'usage des peintres, sculpteurs, dessinateurs</i> , 1 vol. in-8°, accompagné de 3 planches au trait, Paris, 1829. . . .	6
— <i>Traité de matière médicale et de thérapeutique</i> , 1843, 2 vol. in-8°.	14	— <i>Chirurgie pratique complète, divisée en sept monographies</i>	
— <i>Manuel d'hygiène</i> , Paris, 1845, in-8°.	4 50	En vente : 1 ^{re} monographie, <i>Pathologie générale médico-chirurgicale</i> , Paris, 1851, 1 vol. in-8°.	7
FRANCK (J.-P.). <i>Traité de médecine pratique</i> , trad. par Goudereau, Paris, 1842, 2 vol. gr. in-8° à 2 colonnes.	24	2 ^e monographie, <i>Maladies générales, et diathèses</i> , Paris, 1852, 1 vol. in-8°, avec une planche.	8
FREGIER. <i>Des classes dangereuses de la population dans les grandes villes</i> , Paris, 1840, 2 beaux vol. in-8°.	14	GERHAHDT. <i>Traité de chimie organique, suite à la Chimie de Berzélius</i> , 5 vol. in-8° en 15 livraisons (voir <i>BREVETTES</i>).	45
FUSTER. <i>Des maladies de la France dans leurs rapports avec les saisons, ou histoire médicale et météorologique de la France</i> , 1 vol. in-8°, 1840.	6	GIBERT. <i>Manuel des maladies vénériennes</i> , Paris, 1836, in-18.	6
GALISSET et J. MIGNON. <i>Nouveau traité des vices rédhibitoires et de la garantie dans les ventes et échanges d'animaux domestiques, ou Jurisprudence vétérinaire</i> , 2 ^e édition, in-8°, Paris, 1852. . . .	6		
GALL. <i>Sur les fonctions du cerveau et sur</i>			

	fr.	c.		fr.	c.
GIBERT. Manuel des maladies spéciales de la peau, 2 ^e édit., in-8°, Paris, 1839.	6	"	ves en pharmacie, Paris, 1852, 1 vol. in-12 de 230 pages.	2	"
GIRARD (J.). Traité d'anatomie vétérinaire, 4 ^e éd., 2 vol. in-8°, Paris, 1841.	13	"	GUNTHER. Nouveau manuel de médecine vétérinaire homœopathique, Paris, 1846, in-8°.	6	"
GIRARD (N.-F.). Traité de l'âge du cheval, 3 ^e édit., augment. de l'âge du bœuf, du mouton, du chien et du cochon, Paris, 1834, 1 vol. in-8° orné de planches.	3	50	HAAS. Mémoires du médecin homœopathe, 1850, 1 vol. in-24.	3	"
GIRARDIN. Des fumiers considérés comme engrais, Paris, 1847, in-8°.	1	25	HAHNEMANN. Exposition de la doctrine médicale homœopathique ou Organon, traduit par Jourdan, 3 ^e édition, Paris, 1845, in-8°.	8	"
— Leçons de chimie élémentaire, 2 ^e édit., 1839, in-8°.	10	"	— Doctrine et traitement des maladies chroniques, 3 vol. in-8°, 1846.	23	"
GIRARDIN et LECOQ. Éléments de minéralogie appliquée aux sciences chimiques, 2 vol. in-8°, fig., 1826.	8	"	— Etudes de médecine homœopathique, traduit de l'allemand par le docteur Schlesinger-Rahier, Paris, 1850, in-8°.	7	"
GOFFRES. Précis iconographique de bandages, pansements et appareils, ouvrage devant se composer de 60 planches gravées sur acier et d'un texte explicatif et descriptif, publié en 6 livraisons de format in-18 anglais. Prix de chaque livraison : Fig. noires.	2	"	HARDY et BEHIER. Traité de pathologie interne, 4 forts vol. in-8°, les tomes I ^{er} à III ont paru, 1834.	23	"
Fig. coloriées.	4	"	Le tome I ^{er} , contenant la pathologie générale et la séméiologie, se vend séparément.	7	50
(Les 3 premières livraisons sont en vente.)			HARTMANN. Thérapeutique homœopathique des maladies aiguës et des maladies chroniques, par A.-J.-L. Jourdan et Schlesinger, Paris, 1847-1850, 2 forts vol. in-8°.	16	"
GORY et PERCHERON. Monographie des éditaines et genres voisins, formant, dans les familles de Latreille, la division des scarabées méliophiles, Paris, 1832-1836. Ce bel ouvrage est complet; il a été publié en 13 livraisons formant un fort volume in-8° imprimé sur papier grand-raisin, accompagné de 77 planches coloriées avec le plus grand soin.	60	"	Le II ^e et dernier vol.	8	"
GOURDON (J.). Éléments de chirurgie vétérinaire, 2 forts vol. in-8° avec 350 à 400 figures intercalées dans le texte. L'ouvrage sera publié en 6 livraisons, qui paraîtront de 3 en 3 mois. Les 2 premières livraisons sont en vente. Prix de chacune.	3	50	— Thérapeutique homœopathique des maladies des enfants, trad. de l'allemand par le docteur Léon Simon fils, Paris, 1853, 1 vol. in-8° de 600 pages.	8	"
GRAHAM. Traité de chimie organique, trad. de l'anglais par Matthieu-Plessy, Paris, 1843, in-8°, fig.	7	50	HATIN (Jules). Petit traité de médecine opératoire à l'usage des sages-femmes, 2 ^e édit., Paris, 1837, in-8°, fig.	2	25
GRENIER et GODRON. Flore de France ou description des plantes qui croissent naturellement en France et en Corse, 3 forts volumes in-8° de chacun 800 pages publié en six parties. — En vente, le tome I ^{er} en deux parties; tome II, 1 ^{re} et 2 ^e parties; prix de chaque partie.	7	"	HENRY et GUIBOUT. Pharmacie raisonnée, 3 ^e édition, Paris, 1847, 1 vol. in-8°, fig.	8	"
GRISOLLE. Traité élémentaire et pratique de pathologie interne, 2 forts vol. in-8°, 5 ^e édition, 1852.	18	"	HENLE. Traité d'anatomie générale ou histoire des tissus et de la composition chimique du corps humain, Paris, 1843, 2 vol. in-8°, fig.	15	"
— Traité pratique de la pneumonie aux différents âges, 1841, in-8° de 750 p.	8	"	HÉRING. Médecine homœopathique domestique, traduite de l'allemand par Marchant, 2 ^e édit., Paris, 1850, 1 vol. in-12 de 500 pages.	5	"
GUIBOUT. Histoire naturelle des drogues simples ou Cours d'histoire naturelle professée à l'école de pharmacie de Paris, 4 ^e édit., 4 forts vol. in-8° avec 800 fig. intercalées dans le texte, 1849-1851.	30	"	HERPIN. Du pronostic et du traitement curatif de l'épilepsie, Paris, 1852, 1 vol. in-8° de 650 pages.	7	50
— Manuel légal des pharmaciens et des élé-			HIPPOCRATE. Œuvres complètes d'Hippocrate, traduction par E. Littré, Paris, 1839-1854, 9 vol. in-8°, prix de chaque.	10	"
			— Le Serment, la Loi, l'Art, le Médecin, les Prorrhétiques, le Prognostic, les Prénotions de Cos, les Airs, les Eaux et les Lieux, les Epidémies (1 ^{re} et 3 ^e livres), le Régime dans les maladies aiguës, les Aphorismes, traduits du grec sur les meilleurs textes imprimés et manuscrits, et d'après les commentateurs les plus estimés, accompagnés d'argu-		

	fr. c.		fr. c.
ments et de notes, et précédés d'une notice sur la vie et les écrits d'Hippocrate, par le docteur Ch.-V. Daremberg, 1 fort vol. in-8°, 2 ^e édit., 1854.		JAMAIX. Manuel de petite chirurgie, 2 ^e édit., 1853, in-18.	6 "
HIPPOCRATE, texte latin de Foës, et traduction française de Gardeil et de Co-ray. 2 vol. in-8° à deux colonnes de 1,860 pages, formant la matière de 8 vol. ordinaires de médecine.	5	— Nouveau traité élémentaire d'anatomie descriptive et des préparations anatomiques, 1 vol. grand in-18, avec 146 figures intercalées dans le texte, 1853.	12
HOEFER. Nomenclature et classifications chimiques, Paris, 1845, 1 vol. in-12 avec tableaux.	3	JAMES (Constantin). Guide pratique aux eaux minérales de France et de l'étranger, 2 ^e édit., 1852.	7 50
— Éléments de chimie minérale, 1841, in-8°	3	JARJAVAY. Traité d'anatomie chirurgicale ou de l'anatomie dans ses rapports avec la pathologie externe et la médecine opératoire, 2 vol. in-8°, 1852-1854.	14
HOLLARD. Nouveaux éléments de zoologie, 1 vol. in-8° avec 22 planches. Prix : Fig. noires	8 50	JOBERT. Traité de chirurgie plastique, Paris, 1849, 2 vol. in-8° et atlas de 18 pl. in-fol. grav. et color. d'après nature.	50
Fig. colorées	14 "	— Traité des fistules vésico-utérines, vésico-utéro-vaginales, entéro-vaginales et recto-vaginales, Paris, 1852, in-8° avec 10 fig. intercalées dans le texte.	7 50
— Étude de la nature, 2 vol. in-12, 1853.	10	Ouvrage faisant suite et servant de complément au traité de chirurgie plastique.	
— De l'homme et des races humaines, 1 vol. in-12, 1853.	3	JOURDAN (J.-L.). Pharmacopée universelle, 2 ^e édit., entièrement refondue, Paris, 1840, 2 forts vol. in-8° à 2 col.	25
HUFELAND. Traité de la maladie scrofuleuse, trad. de l'allemand par J.-B. Bousquet, Paris, 1821, in-8°, fig.	6	JUSSIEU (A. M.). Cours élémentaire de botanique, 5 ^e édit., 1852, 1 vol. in-12 de 740 pages avec 736 figures intercalées dans le texte.	6
— <i>Enchiridium medicum</i> ou Manuel de médecine pratique, trad. de l'allemand par A.-J.-L. Jourdan, 2 ^e édit., 1848, in-8°.	8	LABERGE (De), MONNET et FLEURY. Compendium de médecine pratique ou exposé analytique et raisonné des travaux contenus dans les principaux traités de pathologie interne, 8 vol. grand in-8° à 2 colonnes, 1836 à 1846.	105
HUMBERT (F.) Traité des difformités du système osseux, Paris, 1838, 4 vol. in-8° avec atlas de 174 planches in-4°.	65	LAENNEC. De l'auscultation médiate, 4 ^e édit., 3 vol. in-8°, fig., Paris, 1837.	21
HUNTER. Traité de la maladie vénérienne, trad. de l'anglais par G. Richelot, avec de nombreuses annotations par le docteur Ph. Ricord, 2 ^e édit., Paris, 1852, in-8° de 800 pag. avec 9 planches.	9	LALLEMAND. Des pertes séminales involontaires, Paris, 1836-1842, 3 vol. in-8°.	25
HUNTER (John). Œuvres complètes, trad. par le docteur Richelot, 1843, 4 vol. in-8°, et atlas in-4°.	40	— Recherches anatomico-pathologiques sur l'acéphale et ses dépendances, 9 lettres formant 3 volumes in-8°.	27
HURTREL D'ARBOVAL. Dictionnaire de médecine, de chirurgie et d'hygiène vétérinaires, 2 ^e édit., 6 forts vol. in-8°, 1838-1839.	48	— Clinique médico-chirurgicale contenant les affections vénériennes, les rétrécissements de l'urètre et les affections de la prostate, 1 vol. in-8°, 1845.	5
HUZARD fils. De la garantie et des vices rédhibitoires dans le commerce des animaux domestiques, 4 ^e édit., Paris, 1844, in-18.	2 50	LAMARCK (J.-B.). Histoire naturelle des animaux sans vertèbres, 2 ^e édition, augmentée par MM. Deshayes et Edwards, Paris, 1836-1845, 11 vol. in-8°.	88
ITARD. Traité des maladies de l'oreille et de l'audition, 2 ^e édit., Paris, 1842, 2 vol. in-8° avec 3 planches.	14	LANGLEBERT. Guide pratique, scientifique et administratif de l'étudiant en médecine, 1852.	2 50
JACQUEMIER. Manuel d'accouchement et des maladies des femmes grosses et accouchées, 2 vol. grand in-18, 1846.	9	LASSAIGNE. Dictionnaire des réactifs chimiques employés dans toutes les expériences, Paris, 1839, in-8°, fig.	10
JAHR. Nouveau manuel de médecine homœopathique, 5 ^e édit., Paris, 1850, 4 vol. grand in-12.	18	LASSAIGNE (J.-L.). Abrégé élémentaire de chimie, 4 ^e édit., augmentée d'une synonymie chimique, 2 v. in-8°, atlas, 1846.	14
JAHR et CASTELLAN. Nouvelle pharmacopée et posologie homœopathiques, nouvelle édition, in-12 de 430 pages.	7	LAVALLE (J.). Traité pratique des champignons comestibles, Paris, 1852, 1 vol. in-8° avec 12 pl. color.	7
JAHR. Du traitement homœopathique des maladies de la peau, Paris, 1850, 1 vol. in-8° de 600 pages.	8		
— Du traitement homœopathique du choléra, Paris, 1848, in-12.	1 50		

	fr. e.		fr. e.
LEBAS. Pharmacie vétérinaire, 6 ^e édit., revue et corrigée par Lelong, Paris, 1846, 1 vol. in-8 ^o	7	LEURET. Du traitement moral de la folie, Paris, 1840, in-8 ^o	6
LEBERT. Physiologie pathologique, Paris, 1845, 2 vol. in-8 ^o avec 20 pl.	23	LEVY (Michel). Traité d'hygiène publique et privée, 2 ^e édit., Paris, 1850, 2 v. in-8 ^o	15
— Traité pratique des maladies scrofuleuses et tuberculeuses, 1 v. de 800 p., 1849.	9	LIÉBIG. Introduction à la chimie, Paris, 1837, 1 vol. in-12.	3
— Traité pratique des maladies cancéreuses et des affections curables confondues avec le cancer, Paris, 1851, 1 vol. in-8 ^o de 892 pages.	9	— Manuel pour l'analyse des substances organiques, traduit de l'allemand par A. Jourdan, suivi de l'examen critique des procédés et de l'analyse élémentaire des corps organisés, par F.-V. Raspail, Paris, 1838, in-8 ^o	3 50
LEGANU. Cours de pharmacie, leçons professées à l'école de pharmacie de Paris, 1842, 2 vol. in-8 ^o , fig.	14	— Traité de chimie organique, 3 vol. in-8 ^o et planches, Paris, 1840	25
LECOQ (H.). Traité de l'extérieur du cheval et des principaux animaux domestiques, 2 ^e édit., 1847, 1 vol. in-8 ^o	10	— Chimie appliquée à la physiologie animale et à la pathologie, Paris, 1842, in-8 ^o	7 50
LECOQ (F.). Précis élémentaire de botanique, Paris, 1831, in-8 ^o	5	— Chimie appliquée à la physiologie végétale et à l'agriculture, 2 ^e édit., 1844, in-8 ^o	7 50
— Éléments de géologie et d'hydrographie, Paris, 1838, 2 vol. in-8 ^o avec 8 pl.	15	— Lettres sur la chimie, Paris, 1845 et 1852, 2 vol. in-18	7
— Éléments de géographie physique et de météorologie, Paris, 1836, in-8 ^o , fig.	9	LONDE (C.). Nouveaux éléments d'hygiène, 3 ^e édit., 1847, 2 vol. in-8 ^o	14
LECOQ et JULLET. Dictionnaire raisonné des termes de botanique et des familles naturelles, avec un vocabulaire grec et latin, 1834, 1 vol. in-8 ^o , 720 pages.	9	LONGET. Traité de physiologie, 2 vol. grand in-8 ^o . Le tome II et un fascicule du I ^{er} sont en vente. Prix de l'ouvrage complet	20
LEGOUAS. Nouveaux principes de chirurgie, 6 ^e édit., Paris, 1836, in-8 ^o	3 50	LOUIS. Recherches pathologiques et thérapeutiques sur la fièvre typhoïde, pntride, la gastro-entérite, 2 ^e édit., augmentée, 1841, 2 vol. in-8 ^o	13
LELUT. Qu'est-ce que la phrénologie? etc., Paris, 1836, in-8 ^o	7	— Recherches pathologiques et thérapeutiques sur la phthisie, 2 ^e édition, augmentée, 1843, in-8 ^o	8
— De l'organe phrénologique de la destruction comparé chez l'homme et les animaux. Paris, 1838, in-8 ^o , fig.	2 25	LUCAS. Traité physiologique et philosophique de l'hérédité naturelle dans les états de santé et de maladie du système nerveux, Paris, 1847-1850, 2 forts vol. in-8 ^o . Le tome II et dernier, Paris, 1850, in-8 ^o de 936 pages.	16
LELUT (F.). Rejet de l'organologie phrénologique de Gall et de ses successeurs, Paris, 1843, 1 vol. in-8 ^o avec 2 pl.	7	— Le tome II et dernier, Paris, 1850, in-8 ^o de 936 pages.	8 50
LELUT. L'Amulette de Pascal, pour servir à l'histoire des hallucinations, Paris, 1846, in-8 ^o	6	LUDOVIC-HIRSCHFELD et LÉVEILLÉ. Névrologie ou description et iconographie du système nerveux et des organes des sens de l'homme avec leur mode de préparations, Paris, 1853, ouvrage complet, 1 beau vol. in-4 ^o composé de 400 pages de texte et de 92 planches in-4 ^o dessinées d'après nature et lithographiées par M. Léveillé. (Il a été publié en 10 livraisons, chacune de 9 pl.)	
LEMAOUT (K.). Leçons élémentaires de botanique, Paris, 1844, 1 vol. in-8 ^o avec l'atlas colorié, 15 fr.; noir.	10	Prix : Figures noires.	50
LEMAOUT (Ch.). Avis aux malades sur l'emploi des purgatifs d'après la doctrine de l'humorisme moderne. 1 vol. in-12.	2	Figures coloriées.	100
LEROY D'ÉTOILES. Exposé des divers procédés employés jusqu'à ce jour pour guérir de la pierre sans avoir recours à l'opération de la taille, Paris, 1825, in-8 ^o avec 5 planches.	4	Demi-relnre, dos de veau non rogné, en plus	4
— Histoire de la lithotritie, Paris, 1839, in-8 ^o	3	LUGOL. Trois mémoires sur l'emploi de l'iode et des hains iodurés dans les maladies scrofuleuses, 3 parties, in-8 ^o , Paris, 1826 à 1831	8
LEROY (A.). Médecine maternelle ou l'art d'élever et de conserver les enfants, Paris, 1830, in-8 ^o	6	— Recherches sur les causes des maladies scrofuleuses, 1844, in-8 ^o	7
LESTIBOUDOIS. Botanographie de la Belgique, 4 vol. in-8 ^o	40	MAGNE. Principes d'agriculture et d'hygiène vétérinaire, 2 ^e édit. augmentée, 1844, in-8 ^o	10
LEURET. Anatomie comparée du système nerveux, Paris, 1839, tome I ^{er} in-8 ^o et atlas in-folio de 16 planches. Prix : Figures noires.	24		
Figures coloriées.	48		

	fr. c.		fr. c.
MAGNE. Traité d'hygiène vétérinaire appliquée, Lyon, 1843, 2 vol. in-8°.	12	MERAT. Revue de la Flore parisienne, suivie de la synonymie linnéenne de toutes les plantes du <i>Botanicon parisiense</i> de Vailant, Paris, 1843, in-8°.	5 50
MAISONNEUVE et MONTANIER. Traité pratique des maladies vénériennes, contenant un chapitre sur la syphilisation, et suivi d'un formulaire spécial, 1 vol. in-8°, 1833.	7 50	— Synopsis de la nouvelle Flore des environs de Paris, Paris, 1837, in-18.	4 50
MALGAIGNE. Traité des fractures et des luxations, Paris, 1847-1854; tome I ^{er} , Des fractures, 1 vol. in-8° et atlas de 16 pl. in-folio.	10 50	MERAT et DELENS. Dictionnaire universel de matière médicale et de thérapeutique générale, Paris, 1829-1846, 7 vol. in-8° de 700 pages chacun, broché.	36
Le tome II, Traité des luxations, Paris, 1854, in-8° de 800 pages avec atlas de 14 planches in-folio et le texte explicatif des planches des 2 vol.	16 50	MERCIER (Ang.). Recherches anatomiques, pathologiques et thérapeutiques sur les maladies des organes urinaires et génitaux, 1 vol. in-8°, 1841.	6
— Manuel de médecine opératoire, 4 ^e édit., Paris, 1854, in-18.	7	— Recherches anatomiques, pathologiques et thérapeutiques sur les valvules du col de la vessie, cause fréquente et peu connue de rétention d'urine, 1 vol. in-8°, 1848.	7
MANDL et EHREMBERG. Traité pratique du microscope et de son emploi dans l'étude des corps organisés, Paris, 1839, in-8° avec 14 planches.	8	MILLET (de Tours). Du choléra-morbus épidémique, histoire complète de la maladie et de son traitement, 1 vol. in-8°, 1851.	6
MANDL. Manuel d'anatomie générale, Paris, 1843, in-8° avec 5 planches.	8	MILLON. Éléments de chimie organique, Paris, 1845-1848, 2 vol. in-8°.	15
MARC. Nouvelles recherches sur les secours à donner aux noyés et aux asphyxiés, 1 vol. in-8° accompagné de 16 planches, Paris, 1835.	7	MILLOT. L'art de procréer les sexes à volonté, 6 ^e édition, 1 vol. in-8°.	7
— De la folie considérée dans ses rapports avec les questions médico-judiciaires, Paris, 1840, 2 vol. in-8°.	15	MITSCHERLICH. Éléments de chimie, trad. de l'allemand par Valérius, 1835-1837, 3 vol. in-8° avec fig.	21 50
MARCHANT. Recherches sur l'action thérapeutique des eaux minérales des Pyrénées, Paris, 1832, in-8°.	8	MOIRID. Traité élémentaire de matière médicale vétérinaire, 2 ^e édit., Paris, 1843, in-8°.	8
MASSE. Petit atlas complet d'anatomie descriptive du corps humain composé de 112 planches avec un texte descriptif, 4 ^e édit., 1852, in-12, avec fig. noires. Le même avec figures coloriées.	34	MONFALCON. Histoire des marais et des maladies causées par les émanations des eaux stagnantes, 2 ^e édit., 1826, in-8°.	7 50
MATHIEU. Études cliniques sur les maladies des femmes, Paris, 1848, in-8° de 834 pages.	8	MONFALCON et POLINIÈRE. Traité de la salubrité dans les grandes villes, Paris, 1846, in-8° de 560 pages.	7 50
MAURY. Traité de l'art du dentiste, 3 ^e édit., Paris, 1841, in-8° avec planches.	12	MOQUIN-TANDON. Monographie de la famille des hirudinées, 2 ^e édit., Paris, 1846, in-8° avec 12 pl. coloriées.	15
MAYER. Des rapports conjugués, 2 ^e édition, Paris, 1851, in-8°.	4	— Éléments de tératologie végétale, in-8°, 1841.	6 50
MAYGRIER. Nouvelles démonstrations d'accouchements, 2 ^e édit., 1 vol. in-8° avec un atlas in-f° de 81 pl. gravées. Prix : Fig. noires.	40	MOTTET. Nouvel essai d'une thérapeutique indigène, Paris, 1852, in-8° de 800 p.	8
Fig. coloriées.	70	MOUCHON. Traité complet des saccharoles liquides connus sous les noms de sirops de sucre, de mellites et d'oxymellites, Paris, 1839, in-8°.	6
MAYOR. La chirurgie simplifiée ou mémoires pour servir à la réforme et au perfectionnement de la médecine opératoire, 2 forts vol. in-8° avec pl., 1841.	12	MOURE (A.) et MARTIN (H.). Précis de thérapeutique spéciale, de pharmacologie et de pharmacologie, Paris, 1845, 1 beau vol. grand in-18 compacte, contenant la matière de 2 forts vol. in-8°.	3 50
MÉMOIRES de l'Académie impériale de médecine de Paris, 1828 à 1854, 18 vol. in-4°. Prix.	220	MULLER (J.). Manuel complet de physiologie, traduit de l'allemand par Jourdan, Paris, 1851, 2 vol. grand in-8° avec un grand nombre de planches intercalées dans le texte.	20
Chaque volume séparément.	20	NÉLATON. Éléments de pathologie chirurgi-	
MENVILLE. Histoire médicale et philosophique de la femme, 3 vol. in-8°, 1845.	15		
MERAT. Nouvelle Flore des environs de Paris, 1836, 2 vol. in-18, 4 ^e édition.	7		

	fr. c.		fr. c.
cale, 4 vol. in-8°. Les tomes I à III sont en vente. 1844-1854.	22	PELOUZE et FREMY. Abrégé de chimie, Paris, 1854, 3 vol. grand in-18, avec figures.	5
NYSTEN. Dictionnaire des termes de médecine, etc., 10 ^e édition, revue par MM. Littré et Ch. Robin, 1 fort vol. gr. in-8°, Paris, 1854.	14	PERREVE. Traité des rétrécissements organiques de l'urètre. Paris, 1847, 1 vol. in-8° de 340 pages accompagné de 3 pl. et de 32 fig. intercalées dans le texte.	5
OLLIVIER (d'Angers). De la moelle épinière et de ses maladies, 3 ^e édit., 1837, 2 vol. in-8° avec figures.	7	PERSOZ. Introduction à l'étude de la chimie moléculaire, 1839, in-8°.	10
OMALIUS (D.) D'HALLOY. Eléments de géologie, Paris, 1839, in-8°, fig.	9	— Traité théorique et pratique de l'impression des tissus, 1845, 4 vol. in-8° avec atlas.	70
ORFILA. Traité de médecine légale, 4 ^e édit., augmentée et suivie du Traité des exhumations juridiques, 4 vol. in-8° et atlas, 1848.	29 50	PETIT (Charles). Du mode d'action des eaux minérales de Vichy et de leurs applications thérapeutiques, Paris, 1850, 1 vol. in-8°.	5
— Eléments de chimie médicale, 8 ^e édit., 1851, 2 vol. in-8°.	15	PHARMACOPEE DE LONDRES, publiée par ordre du gouvernement, en latin et en français, Paris, 1837, in-18.	3
— Traité de toxicologie, 5 ^e édit., 1852, 2 forts vol. in-8° ensemble de 1920 p.	19	PHILLIPS. De la ténatomie sous-cutanée, Paris, 1841, in-8° de 420 p. avec 12 pl.	6 50
ORFILA neveu. De l'élimination des poisons, comparaison des procédés proposés pour rechercher le plomb, le cuivre et le mercure contenus dans les substances organiques, in-4°, 1852.	2 50	PICTET. Traité de paléontologie, 2 ^e édit., Paris, 1853-1854, 4 forts vol. in-8° avec un bel atlas de 110 pl. gr. in-4°.	80
— De la chaleur dans les phénomènes chimiques, in-8°, 1853.	2 50	PINEL (Scipion). Traité complet du régime sautaire des aliénés, Paris, 1836, 1 vol. in-4° avec planches.	12
OZANAM. Histoire médicale des maladies épidémiques, 2 ^e édition, 4 vol. in-8°, 1835.	12	PIORRY. Traité de diagnostic et de sémiologie, Paris, 1837, 3 vol.	21
PARÉ (Ambr.). Œuvres complètes, par J.-F. Malgaigne, Paris, 1840, 3 vol. grand in-8°.	36	— De la percussion médiate, Paris, 1828, in-8°, fig.	6
PARENT-DUCHATELET. De la prostitution dans la ville de Paris, 2 ^e édit., 2 vol. in-8°, Paris, 1837.	16	— Traité de pathologie iatrique et médicale professée à la Faculté de médecine de Paris, Paris, 1841-1851, 8 vol. in-8° et atlas, prix.	64
PARISSET. Histoire des membres de l'Académie royale de médecine ou Recueil des éloges lus dans les séances publiques, Paris, 1850, 2 vol. grand in-18.	7	PLATTNER (C.-J.). Tableaux des caractères que présentent au chalumeau les alcalis, les terres et les oxydes métalliques, soit seuls, soit avec des réactifs, extraits du traité des essais au chalumeau et traduits de l'allemand par A. Sobrero, D. M. Paris, 1843, 4 tableaux in-folio, brochés in-4°.	2
PARISOT ET ROBINE. Essai sur les falsifications qu'on fait subir aux farines et au pain, 1840, in-8°.	1 50	PLÉE. Types de chaque famille et des principaux genres de plantes qui croissent spontanément en France, Paris, 1844-1854, publié par livraisons chacune d'une planche in-4° gravée et coloriée, avec un texte descriptif; 88 livraisons sont en vente; prix de chaque.	1 25
PATISSIER. Rapport sur les eaux minérales naturelles, 1841, in-8°.	2	POILROUX. Manuel de médecine légale criminelle, in-8°, 2 ^e édit., Paris, 1837.	7
— Rapport sur le service médical des établissements thermaux en France, Paris, 1852, in-4° de 205 pages.	4 50	POUCHET. Théorie positive de l'ovulation spontanée et de la fécondation dans l'espèce humaine et les mammifères, Paris, 1847, 1 vol. in-8° de 500 pages avec atlas in-4° de 20 planches gravées et coloriées.	36
PATISSIER et BOUTRON-CHARLARD. Manuel des eaux minérales de France, 1837, in-8°.	7	— Histoire des sciences naturelles au moyen âge, Paris, 1853, 1 beau vol. in-8°.	9
PAYEN. Précis de chimie industrielle, 2 ^e édition, 1851, 1 vol. et atlas.	15	POUILLET. Eléments de physique expérimentale et de météorologie, 6 ^e édition, 1852, 2 vol. in-8°, et atlas.	18
PAYEN et CHEVALLIER. Traité élémentaire des réactifs, 3 ^e édition, augmentée d'un supplément, Paris, 1841, 3 vol. in-8°, fig.	9		
PELLETAN. Traité de physique, 2 vol. in-8°, 1838.	14		
PELOUZE et FREMY. Traité de chimie générale, 2 ^e édition, 5 vol. grand in-8°, avec un atlas de 51 planches gravées, 1854.	40		

	fr. c.		fr. c.
PRADAL. Traité des maladies du porc, 1 vol. in-8°, 1848. Prix.	4	servations cliniques sur une de ses causes les plus fréquentes dans les animaux domestiques, in-8°, 1840. . . .	2 50
PRICHARD. Histoire naturelle de l'homme, Paris, 1843, 2 vol. in-8° accompagnés de 40 planches gravées et coloriées et de 90 figures intercalées dans le texte.	20	RENOUARD (P.-V.) Histoire de la médecine depuis son origine jusqu'au XIX ^e siècle, Paris, 1846, 2 vol. in-8°.	12
PRINGLE et LIND, traduction française, 1 vol. in-8° à deux colonnes de 424 p., formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.	2 50	REQUIN. Éléments de pathologie médicale, 4 vol. in-8°; les tomes 1 à 3 sont en vente, 1843-1852.	22
PRODHOMME. Formulaire anglais, Paris, 1835, 1 vol. in-12.	5	REVEILLE-PARISE. Physiologie et hygiène des hommes livrés aux travaux de l'esprit, 4 ^e édit., Paris, 1843, 2 vol. in-8°. — Étude de l'homme dans l'état de santé et dans l'état de maladie, 1845, 2 vol. in-8°.	15 15
RACLE (V.-A.). Traité du diagnostic médical, Paris, 1854, 1 vol. in-8°.	5	— Guide pratique des gouteux et des rhumatisants, 3 ^e édit., Paris, 1847, in-8°. — Traité de la vieillesse, Paris, 1853, 1 vol. in-8° de 500 pages.	5 7
RAINARD. Traité complet de la parturition des principales femelles domestiques, suivi d'un traité des maladies propres aux femelles et aux jeunes animaux, 2 vol. in-8°, 1845.	12	REYBARD. Traité pratique des rétrécissements du canal de l'urètre, 1 vol. in-8° avec planches, 1853.	7 50
RAMAZINI, ROEDERER, WAGLER et JURINE. Traité des maladies des artisans, etc., etc., 1 vol. in-8° à deux colonnes de 484 pages, formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.	2	RICHARD. Précis de botanique, 1852, 1 vol. in-12, fig.	6
RASPAIL. Manuel de la santé ou médecine et pharmacie domestiques, 1 vol. in-18.	1	— Formulaire de poche, 7 ^e édit., 1840, in-32.	3
RASPAIL (F.-V.). Nouveau système de physiologie végétale et de botanique, Paris, 1837, 2 vol. in-8° et atlas de 60 pl., fig. noires, 30 fr., fig. coloriées. . .	50	— Éléments d'histoire naturelle médicale, 4 ^e édit., 3 vol. in-8° avec mille figures intercalées dans le texte, 1849. . . .	20
RASPAIL. Nouveau système de chimie organique, 2 ^e édit., Paris, 1838, 3 forts vol. in-8°.	30	— On vend séparément le tome 1 ^{er} contenant la zoologie.	7
— Histoire naturelle de la santé et de la maladie chez les végétaux et les animaux en général, et en particulier chez l'homme, 2 ^e édition, 1846, 3 vol. grand in-8° avec 12 planches. . . .	25	— Les tomes 2 et 3 contenant l'histoire et la propriété des plantes médicinales, indigènes et exotiques.	17
RAVER. Traité théorique et pratique des maladies de la peau, 2 ^e édition, Paris, 1835, 3 forts vol. in-8° accompagnés d'un bel atlas de 26 planches grand in-4°; prix du texte seul, 3 vol. in-8°. Prix de l'atlas seul avec explication raisonnée, grand in-4° cartonné. . . .	23	RICORD. Clinique iconographique de l'hôpital des vénériens, publiée en 22 livraisons in-4° avec pl. coloriées, prix de chaque livraison.	6
— Traité des maladies des reins et des altérations de la sécrétion urinaire, Paris, 1839-1841, 3 vol. in-8° avec figures. — De la morve et du farcin chez l'homme, 1837, in-4°, figures coloriées. . . .	70	— De la syphilisation et de la contagion des accidents secondaires de la syphilis, Paris, 1853, in 8° de 384 pages. . .	5
REGNAULT. Premiers éléments de chimie, 2 ^e édition, Paris, 1853, 1 vol. grand in-18 avec 142 figures dans le texte. .	24	RIGOT et LAVOGAT. Traité complet de l'anatomie des animaux domestiques, 6 parties in-8°.	24
— Cours élémentaire de chimie, Paris, 1854, 4 ^e édition, 4 vol. in-18 anglais avec 2 pl. en taille-douce et figures dans le texte.	9	ROBIN. Du microscope et des injections dans leurs applications à l'anatomie et à la pathologie, Paris, 1849, 1 vol. in-8° de 450 pages avec 23 fig. intercalées dans le texte et 4 planches gravées. .	7
RENAULT. Traité raisonné du javart cartilagineux, Paris, 1831, 1 vol. in-8°, fig. — Gangrène traumatique, mémoires et ob-	3 25	— Histoire naturelle des végétaux parasites qui croissent sur l'homme et sur les animaux vivants, Paris, 1853, 1 vol. in-8° de 700 pages accompagné d'un bel atlas de 15 pl. dessinées d'après nature, gravées, en partie coloriées. .	16
		— Tableaux d'anatomie, Paris, 1851, in-4°, 10 tableaux.	3 50
		ROBIN et VERDEIL. Traité de chimie anatomique et physiologique, Paris, 1853, 3 forts vol. in-8° accompagnés d'un atlas de 45 pl. dessinées d'après nature, gravées, en partie coloriées. . . .	36

	fr. c.	fr. c.
ROCHE, SANSON et LENOIR. Nouveaux éléments de la pathologie médico-chirurgicale, 4 ^e édition, 1844, 5 vol. in-8°.		
ROCHOUX. Recherches sur l'apoplexie, 2 ^e édition, augmentée, Paris, 1833, in-8°.	36	7 50
ROESCH. De l'abus des boissons spiritueuses, Paris, 1839, in-8°.	7	
ROQUES. Histoire des champignons comestibles et vénéneux, Paris, 1841, in-8° avec 24 planches coloriées.	3 50	8
— Nouveau traité des plantes usuelles spécialement appliquées à la médecine domestique et au régime alimentaire de l'homme sain ou malade, Paris, 1837, 4 vol. in-8°.	16	4 50
— Phytographie médicale, histoire des substances héroïques et des poisons tirés du règne végétal, où l'on expose leurs caractères, leur action, etc., Paris, 1835, 3 vol. in-8° et atlas de 150 pl. in-4° coloriées.	15	16
ROSTAN. Exposition des principes de l'organisme, précédée de réflexions sur l'incrédulité en matière de médecine, in-8°, 1846.	4	3
ROUBAUD (F.). Traité de l'impuissance et de la stérilité chez l'homme et chez la femme, Paris, 1854, 1 vol. in-8° de 600 pages (sous presse).	60	8
— Annuaire médical et pharmaceutique de la France. Prix.	4	2 50
NOTA. Cet annuaire paraît tous les ans dans le courant du mois de janvier.		
SANDRAS. Traité des maladies nerveuses, 2 vol. in-8°, 1851.	4	2 50
SAPPEY. Traité d'anatomie descriptive, 2 vol. in-12 avec figures intercalées dans le texte, 1847-1854.	12	8 25
SCARPA. Traité des maladies des yeux, avec des additions et des notes par M. Rognetta, 1 vol. in-8° à deux colonnes de 536 pages, formant la matière de 4 vol. ordinaires de médecine.	20	24
SÉDILLOT. Traité de médecine opératoire, bandages et appareils, 2 ^e édition, augmentée, Paris, 1853-1854, 2 vol. grand in-18, publiés en 4 parties, avec figures dans le texte.	2 50	5 50
SÉGALAS (P.-S.). Essai sur la gravelle et la pierre, de leurs causes, de leurs effets et de leur traitement, 2 ^e édit., Paris, 1838, in-8° et atlas in-4°, fig. coloriées.	16	3
SEGUIN. Traitement moral, hygiène et éducation des idiots, etc., Paris, 1846, 1 vol. in-12 de 750 pages.	15	5
SICHEL. Iconographie ophthalmologique ou descriptions et figures coloriées des maladies de l'organe de la vue, 1852-1854. Cet ouvrage sera publié en 20 livraisons, composées chacune de 28 pages de texte in-4° et de 4 planches dessinées d'après nature, gravées, imprimées en couleur, retou-	6	3 50
chées au pinceau avec le plus grand soin. Une livraison paraîtra toutes les six semaines.		4
Prix de chaque,		7
Les livraisons 1 à 10 sont publiées.		
SIMON. Leçons de médecine homéopathique, Paris, 1835, 1 fort vol. in-8°.		8
SKODA (de Vienne). Traité de percussion et d'auscultation traduit de l'allemand sur la 4 ^e édition avec des notes et des remarques critiques par le docteur Aran, 1 vol. grand in-18, 1854.		4 50
SOUBEIRAN. Nouveau traité de pharmacie théorique et pratique, 4 ^e édit., 2 vol. in-8°, Paris, 1853.		16
— Précis élémentaire de physique, 2 ^e édit., 1844, in-8°, fig.		3
STEINBRENNER. Traité de la vaccine, 1 vol. in-8°, 1846.		8
STOLL, traduit par le professeur Mahon, avec les Aphorismes de Stoll et de Boerhaave, et les notes de Pinel, Mahon, etc. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 440 pages, formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.		2 50
SYDENHAM et HUXAM, traduction française. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 480 p., formant la matière de 3 vol. ordinaires de médecine.		2 50
TANQUEREL des PLANCHES. Traité des maladies de plomb ou saturnines ; suivi de l'indication des moyens qu'on doit mettre en usage pour s'en préserver. 1 vol. in-8°.	4	8 25
TARDIEU. Dictionnaire d'hygiène publique et de salubrité, Paris, 1852-1854, 3 forts vol. gr. in-8°.	12	24
TARIF des pharmaciens, par une société de pharmaciens.	20	5 50
— des pharmaciens du Haut-Rhin.		3
TAVEAU. Hygiène de la bouche, Paris, 1843, in-8°.		5
TAVERNIER. Manuel de clinique chirurgicale à l'usage des étudiants et des praticiens, 1 vol. in-18.	2 50	3 50
TESTE. Manuel pratique de magnétisme animal, nouvelle édition, Paris, 1853, 1 vol. grand in-18.	16	4
— Le magnétisme expliqué, Paris, 1845, in-8°.		7
— Traité homéopathique des maladies aiguës et chroniques des enfants, Paris, 1850, in-12 de 420 pages.	15	4 50
— Systématisation pratique de la matière médicale homéopathique, Paris, 1853, 1 vol. in-8° de 600 pages.	6	8
THÉVENOT. Traité des maladies des Européens dans les pays chauds, Paris, 1840, in-8°.		6
TRÉBUCHET. Jurisprudence de la médecine, de la chirurgie et de la pharmacie en France, 1834, in-8°.		9
TRIQUET. Abrégé de pathologie médico-chi-		

	fr. c.		fr.
rurgicale ou résumé analytique de médecine et de chirurgie, 2 vol. in-8°, 1852.	12	VELPEAU. Embryologie ou ovologie humaine. Paris, 1833, in-folio, fig.	12
TROUSSEAU et PIDOUX. Traité de thérapeutique et de matière médicale, Paris, 1851, 4 ^e édit., 2 vol. in-8°.	20	— Traité des maladies du sein et de la glande mammaire, Paris, 1854, 1 beau vol. in-8° avec planches coloriées. . .	12
TROUSSEAU et BELLOC. Traité pratique de phthisie laryngée, de la laryngite chronique et des maladies de la voix, Paris, 1837, 1 vol. in-8° accompagné de 9 planches gravées.	7	VERNOIS et BECQUEREL. Du lait chez la femme dans l'état de santé et dans l'état de maladie, 1853, in-8° de 200 pages. .	3 50
Le même, figures coloriées.	12	VIDAL (de Cassis). Essai sur un traitement méthodique de quelques maladies de matrice, 1840, in-8°.	1 50
TROUSSEAU et REVEIL. Traité de l'art de formuler, suivi d'un formulaire magistral avec les indications des doses pour adultes et pour enfants, 1 vol. in-12, 1851.	4 50	— Du cancer du rectum et des opérations qu'il peut réclamer, 1842, in-8°. . .	3 50
VALLEIX. Clinique des maladies des enfants nouveau-nés, 1838, in-8°, figures coloriées.	8 50	— De la cure radicale de la varicocèle, 1850, in-8°.	2
— Traité des névralgies ou affections douloureuses des nerfs, 1841, in-8°. . .	8	— Traité des maladies vénériennes, Paris, 1853, 1 vol. in-8° avec planches gravées en taille-douce et coloriées. . .	10
— Guide du médecin praticien, 3 ^e édition, Paris, 1853, 5 beaux volumes grand in-8° chacun de 750 pages.	45	— Traité de pathologie externe et de médecine opératoire, 3 ^e édition, Paris, 1851, 5 vol. in-8° de 800 pages chacun, accompagnés de plus de 575 fig. intercalées dans le texte.	40
VANDAMME. Flore de l'arrondissement d'Hazebrouck ou description des plantes du Nord, du Pas-de-Calais et de la Belgique, 2 vol. in-8°, prix.	4 50	VIOLETTE. Nouvelles manipulations chimiques simplifiées, Paris, 1839, in-8°. .	7
VATEL. Eléments de pathologie vétérinaire, Paris, 1828, 3 vol. in-8° avec figures. .	20	VIOLETTE et ARCHAMBAULT. Dictionnaire des analyses chimiques, Paris, 1851, 2 vol. in-8° à deux colonnes.	16
VELPEAU. Traité d'anatomie chirurgicale, 3 ^e édition, Paris, 1836, 2 forts vol. in-8° et atlas in-4°.	20	VIREY. Philosophie de l'histoire naturelle, 1 vol. in-8°, Paris, 1835.	7
— Nouveaux éléments de médecine opératoire, 2 ^e édit., aug., Paris, 1839, 4 vol. in-8° et atlas de 22 pl. in-4° gravées.	40	— De la physiologie dans ses rapports avec la philosophie, Paris, 1844, in-8°. . .	7
— Manuel pratique des maladies des yeux, 1840, in-18.	6	WEBER. Codex des médicaments homœopathiques, Paris, 1854, 1 beau vol. in-12 de 400 pages.	6
— Leçons orales de clinique chirurgicale, 1840, 3 vol. in-8°.	21	ZIMMERMANN. Traité de l'expérience, Traité de la dysenterie; et BARTHEZ, Maladies goutteuses. 1 vol. in-8° à deux colonnes de 624 pages, formant la matière de 4 vol. ordinaires de médecine. .	2 50
		ZIMMERMANN. De la solitude, nouvelle édit., Paris, 1840, in-8°.	7

Journaux et publications périodiques.

AGENDA (format de poche) à l'usage des médecins, pharmaciens et vétérinaires, contenant : 1^o un Memento du praticien, par le docteur Cazenave; 2^o la Revue annuelle des travaux académiques, par le docteur Foucart; 3^o un Résumé pratique des eaux minérales, par le docteur Constantin James; plus un Calendrier à deux jours par page, sur lequel on peut inscrire ses visites et prendre des notes, la liste des médecins, pharmaciens et vétérinaires de Paris, les médecins des hôpitaux civils et militaires de Paris, les professeurs des facultés et écoles préparatoires de médecine de France, l'école de pharmacie, l'école vétérinaire, les académies et sociétés scientifiques de Paris, et autres renseignements utiles aux personnes pour lesquelles cet Agenda est destiné. Prix broché, 1 fr 75 c. à Paris; 2 fr. 25 c. franco par la poste, et 3 fr. et au-dessus suivant la reliure.

NOTA. Cet AGENDA paraît en novembre de chaque année et sert pour l'année suivante.

ANNALES D'HYGIÈNE PUBLIQUE ET DE MÉDECINE LÉGALE, 4 cahiers de 250 pages. Par an, pour Paris, 18 fr.; départements, 21 fr.

ANNALES DE CHIMIE ET DE PHYSIQUE, 1 cahier par mois. Pour Paris, 30 fr.; départements, 34 fr.

ANNALES MÉDICO-PSYCHOLOGIQUES, journal de l'anatomie, de la physiologie et de la pathologie du système nerveux, par MM. Baillarger, Brière de Boismont et Gerise, paraissant tous les trois mois par cahiers de 160 pages in-8°. Prix de l'abonnement : pour Paris, 12 fr.; pour les départements, 14 fr.

ANNALES DES SCIENCES NATURELLES rédigées pour la zoologie, par M. Milne-Edwards; pour la botanique, par MM. Brongniart et Decaisne, 1 cahier par mois. Pour Paris, 38 fr.; départements, 40 fr.

ARCHIVES GÉNÉRALES DE MÉDECINE. Rédacteurs : MM. Follin et Lasèque. 1 cahier de 8 à 9 feuilles tous les mois, 2 forts volumes chacun de 800 pages par an. Pour Paris, 20 fr.; départements, 25 fr.

ARCHIVES D'OPHTHALMOLOGIE, comprenant les travaux les plus importants sur l'anatomie, la physiologie, la pathologie, l'hygiène et la thérapeutique de l'appareil de la vision. Le docteur Jamain, rédacteur. 1 cahier de 3 à 4 feuilles in-8° tous les mois, à compter du 15 juillet 1853. Prix de l'abonnement : 15 fr. pour Paris, 17 fr. pour les départements.

BULLETIN DE L'ACADÉMIE IMPÉRIALE DE MÉDECINE. 1 cahier de 3 à 4 feuilles tous les quinze jours, 15 fr. par an.

BULLETIN GÉNÉRAL DE THÉRAPEUTIQUE MÉDICALE ET CHIRURGICALE, par le docteur Debout. 1 cahier de 48 pages tous les 15 jours, 18 fr. pour Paris et les départements.

BULLETIN DE LA SOCIÉTÉ ANATOMIQUE DE PARIS. Paraissant le premier mercredi de chaque mois, par cahier de 32 pages. Prix de l'abonnement : 6 fr. pour Paris, et 7 fr. 50 c. pour les départements.

COMPTES RENDUS HEBDOMADAIRES DES SÉANCES DE L'ACADÉMIE DES SCIENCES, sous la direction de M. Flourens. Prix de l'abonnement annuel : Paris, 20 fr.; départements, 30 fr.

GAZETTE DES HOPITAUX, Lancette française. Docteur Fahre, rédacteur en chef. Trois numéros par semaine. Pour un an pour Paris et les départements, 30 fr.

GAZETTE HEBDOMADAIRE DE MÉDECINE ET DE CHIRURGIE. Docteur Dechambre, rédacteur en chef. Un numéro de 16 pages in-4° tous les vendredis. Prix de l'abonnement : un an 24 fr.; six mois, 13 fr.; trois mois, 7 fr.

GAZETTE MÉDICALE DE PARIS. Docteur Jules Guérin, rédacteur en chef. Une feuille et demie in-4° tous les samedis. Pour un an, 36 fr.; six mois, 18 fr.; trois mois, 9 fr.

JOURNAL DE CHIMIE MÉDICALE, DE PHARMACIE ET DE TOXICOLOGIE. Rédacteur en chef, A. Chevallier. 1 cahier de 4 à 5 feuilles tous les mois. Par an, 12 fr. 50 c. pour Paris et les départements.

JOURNAL DE LA MÉDECINE HOMÉOPATHIQUE, publié par la Société hahnemannienne de Paris. 1 cahier chaque mois. Prix de l'abonnement : pour Paris, 20 fr.; pour les départements, 23 fr.

JOURNAL DE MÉDECINE ET DE CHIRURGIE PRATIQUES. Docteur Lucas Championnière, rédacteur. 1 cahier de 48 pages tous les mois. Par an, 10 fr.

JOURNAL DES CONNAISSANCES MÉDICALES PRATIQUES ET DE PHARMACOLOGIE. MM. Beaudet, Beaugrand, Caffé et Vée, rédacteurs. 1 cahier de 16 pages grand in-8° tous les dix jours. Par an, 7 fr. pour Paris, 8 fr. pour les départements.

JOURNAL DE PHARMACIE ET DE CHIMIE. 1 cahier par mois. Pour un an, 15 fr., pour Paris et les départements.

L'ABEILLE MÉDICALE. Docteur Comet, rédacteur. 1 cahier in-4° tous les 10 jours. Pour un an, 6 fr. pour Paris, et 6 fr. 50 c. pour les départements.

LA FRANCE MÉDICALE ET PHARMACEUTIQUE, rédacteur en chef le docteur Rouhaud, paraît le 1^{er} et le 15 de chaque mois depuis le 1^{er} avril 1854. Prix de l'abonnement annuel pour toute la France, 6 fr.

LA PRESSE MÉDICALE, journal des journaux de médecine. Docteur Mayer, rédacteur en chef. Un numéro de 8 pages in-4° tous les samedis. Prix de l'abonnement : 10 fr. pour toute la France.

LE MONITEUR DES HOPITAUX, journal des progrès de la médecine et de la chirurgie pratiques. H. de Castelnau, rédacteur en chef. Trois numéros de 8 pages in-4° par semaine. Prix de l'abonnement : 22 fr. pour un an, 12 fr. pour six mois, 7 fr. pour trois mois.

L'INSTITUT, journal des sociétés savantes, sous la direction de M. E. Arnould, paraissant toutes les semaines par feuille de 8 pages in-4°. Prix de l'abonnement annuel : 30 fr. pour Paris, 33 fr. pour les départements.

L'UNION MÉDICALE, journal des intérêts scientifiques et pratiques, moraux et professionnels du corps médical. Rédacteur en chef, Amédée Latour. Paraît trois fois par semaine. Prix de l'abonnement annuel : pour Paris et les départements, 32 fr.

RECUEIL DE MÉDECINE VÉTÉRIINAIRE PRATIQUE. Journal consacré à la médecine, à la chirurgie vétérinaire, à l'élevage, au commerce des animaux domestiques et à l'analyse des ouvrages et journaux vétérinaires. Rédacteur en chef, M. Henry Bouley. 1 cahier de 80 à 100 pages par mois. Prix de l'abonnement : 13 fr. pour Paris, 14 fr. 50 c. pour les départements.

RÉPERTOIRE DE PHARMACIE, recueil publié par le professeur Bouchardat. 1 cahier de 2 feuilles par mois. Prix, 6 fr. pour toute la France.

REVUE DE THÉRAPEUTIQUE MÉDICO-CHIRURGICALE (ancien *Journal des Connaissances médico-chirurgicales*). Martin Lauzer, rédacteur. Tous les quinze jours 1 cahier de 64 colonnes grand in-8° avec gravures intercalées dans le texte. Prix : 12 fr. pour Paris et les départements.

REVUE MÉDICALE FRANÇAISE ET ÉTRANGÈRE. Docteur Cayol, rédacteur en chef. 1 cahier par mois. Pour un an, 20 fr. pour Paris, 25 fr. pour les départements.

REVUE MÉDICO-CHIRURGICALE DE PARIS, journal de médecine et de chirurgie, sous la direction de M. Malgaigne, paraît tous les mois par livraison de 4 feuilles d'impression grand in-8°. Prix : pour Paris, 12 fr.; départements, 14 fr.

REVUE SCIENTIFIQUE ET ADMINISTRATIVE DES MÉDECINS DES ARMÉES DE TERRE ET DE MER. V. Rozier, rédacteur-gérant. Paraît deux fois par mois. Chaque livraison est de 32 pages in-8°. Prix : 10 fr. pour l'année et 5 fr. pour six mois.

SUPPLÉMENT.

MONOGRAPHIE DES SANGUES MÉDICINALES, contenant la description, la reproduction, l'éducation, la conservation, les maladies, l'emploi, le dégoût et le commerce de ces annélides, suivie de l'hygiène des marais à sangsues, par Ch. Fermond, pharmacien en chef de la Salpêtrière. 1 vol. in-8° de 520 pages avec 36 figures. Prix : 6 fr.

RAPPORT

FAIT À LA SOCIÉTÉ D'ENCOURAGEMENT

SUR

L'ÉTABLISSEMENT DE MM. MENIER ET C^{IE},

SITUÉ A NOISIEL-SUR-MARNE,

ET DESTINÉ

A LA PULVÉRISATION EN GÉNÉRAL

AINSI QU'À LA FABRICATION EN GRAND

DES CHOCOLATS, GRUAUX D'AVOINE ET ORGES PERLÉS.

M. AMÉDÉE DURAND, rapporteur.

Si les progrès de l'industrie entraînent avec eux, comme conséquence inévitable, la division des arts, on doit admettre également cette division comme condition forcée des progrès de chaque art en particulier. De là résulte, messieurs, qu'à mesure qu'un art se perfectionne, il tend à se diviser, et que chacune de ses parties, traitée ainsi séparément, devient à son tour un art distinct, dès qu'il se trouve un homme doué de l'esprit d'observation, disposant d'une intelligence active, et soutenu par une grande persévérance. Dès que le concours de ces circonstances a lieu, on peut signaler la naissance d'un art nouveau, qui, s'affranchissant du joug de la routine, viendra de lui-même se ranger sous le patronage de la science.

Tel est l'art de la pulvérisation, et le point où il se trouve aujourd'hui entre les mains de MM. Menier et compagnie, qui en ont fait l'objet de leur bel établissement de Noisiel.

Il serait superflu de rappeler que l'idée de réunir les pilons et de les faire mouvoir par une puissance mécanique n'a rien de neuf, et qu'elle est mise en pratique de temps immémorial dans un grand nombre d'arts; mais il peut l'être moins de mentionner que déjà l'emploi de bocards ou piloirs mécaniques s'était étendu à quelques-unes des nombreuses substances traitées dans l'établissement de Noisiel. C'est ainsi qu'un bocard dit volatilisateur, à cause de la propriété qu'on avait voulu lui donner de séparer les molécules les plus ténues de la poudre de cacao, avait été construit dans la chocolaterie de M. Auger, à Paris.

Quelques extensions dans l'emploi des piloirs mécaniques avaient donc eu lieu pour l'utilité de certaines industries, quand MM. Menier et compagnie conçurent l'idée de réunir en une seule entreprise et de former un art particulier de la pulvérisation ou de la division extrême de toutes les matières pour lesquelles cet art pouvait être réclamer.

Voilà l'innovation importante, peut-être même la création, qui appartient à ces habiles industriels.

L'étendue ne manquait point à leurs projets, car les articles différents qui sortent de leur usine s'élèvent à plus de cinq cents; les difficultés se présentaient également en nombre, car il s'agissait de modifier les appareils et de les varier à ce point, que les matières les plus résistantes comme les plus délicates arrivassent sans altération à un état de division extrême.

L'utilité de cette entreprise se déduit naturellement du développement qu'elle a déjà reçu si près de son origine. Fondé en 1825, l'établissement de Noisiel, animé par une magnifique chute de la Marne, consomme aujourd'hui en force motrice une valeur approximative de trente-deux chevaux, qui, en raison de considérations qui seront présentées plus tard, indiquera seulement un travail égal à celui qu'on obtiendrait annuellement de l'emploi de cinq à six cents hommes.

C'est le 5 juin dernier que, d'après une demande adressée par MM. Menier et compagnie, dès le 19 octobre 1831, une commission sortie des comités des arts mécaniques, chimiques et économiques, s'est transportée dans cet établissement.

L'aspect extérieur a été trop remarqué par vos commissaires pour qu'il ne soit pas du devoir de votre rapporteur de vous le signaler. Une usine aussi importante se trouve renfermée dans le simple et ancien bâtiment d'un moulin à roue pendante. Là on ne voit aucune de ces constructions symétriques et récentes qui attestent plus la haute prétention que la puissance de fondation des entreprises, et dont les frais en ont malheureusement épuisé ou ruiné un si grand nombre dès leur naissance. C'est ainsi, messieurs, que, dès le début de leur examen, vos com-

missaires ont vu s'annoncer l'application du principe hors duquel il ne peut y avoir de succès en industrie : puissance d'action et simplicité de moyens. Ce principe, ils l'ont retrouvé jusque dans les moindres détails qu'ont atteints leurs investigations.

Une assez longue énumération d'objets se présentera à faire dans la description de l'intérieur de l'usine pour que nous devions craindre de fatiguer votre mémoire par la préoccupation que pourrait causer l'attente des conclusions de vos commissaires. Cette énumération sera dès lors présentée comme pièce à l'appui de ces conclusions, et dès ce moment nous vous préviendrons que la décision soumise à votre approbation a pour objet une médaille d'or à décerner à MM. Menier et compagnie. De cette manière, messieurs, il vous sera facile de faire une comparaison continuelle entre le mérite et la récompense.

L'usine se divise en trois étages; celui par lequel on entre renferme :

1° Un jeu de meules verticales en grès, agissant sur un bassin en fonte de fer non tourné, mais suffisamment poli pour que le lavage en soit facile et complet. Cette opération se renouvelle à chaque changement de substance. Les commissaires y ont vu préparer de la farine de riz d'une blancheur éblouissante, et supérieure, de leur avis unanime, à celle qu'ils avaient vue jusqu'à ce jour;

2° Un autre jeu de meules verticales en pierre, dont la conférence est garnie en fonte, et qui opèrent dans un bassin en fonte comme le précédent. Cet appareil est employé pour les substances minérales et résistantes;

3° Tous les appareils à piler, que des convenances de localité ont forcé à concentrer dans cet étage. La forme et l'action des pilons sont et devaient être variées comme les différents genres de matières sur lesquels ils opèrent; mais une disposition leur est commune à tous, et elle a pour objet de rendre toute volatilisaison impossible. De là résulte une économie dans la fabrication, et, ce qui est bien plus important, une garantie positive contre tout mélange ou altération des substances les unes par les autres.

Voici le nombre et la nature de ces appareils, que dans l'usine on appelle *pileries* :

1° Pilerie à poudre impalpable, composée de six pilons;

2° Pilerie à couteaux pour les matières filandreuses, telles que la réglisse, la salsepareille, etc.;

3° Pilerie à poudre commune, composée de douze pilons, qui sont réunis par quatre dans chaque mortier;

4° Pilerie ayant sept pilons à bases rétrécies pour les semences oléagineuses;

5° Pilerie à pilons de bois et mortier de marbre pour les substances que le fer pourrait altérer;

6° Pilerie à gomme;

7° Dans un cabinet entièrement séparé et hermétiquement fermé, trois pilons sont exclusivement destinés aux substances vénéneuses, qui sont traitées de manière à ne faire courir aucun danger aux ouvriers;

8° Dans un cabinet placé dans la partie opposée des bâtiments, et également séparé, se trouvent trois pilons d'une forme appropriée, et destinés au travail préparatoire des chocolats communs, qui seuls sont soumis à l'action de cet agent;

9° Tamisoirs mécaniques. Ces appareils méritent à eux seuls une attention très-grande. L'opération du tamisage joue un si grand rôle dans les arts, qu'on peut regarder comme un progrès important tout perfectionnement qui s'y rapporte. L'état où cette opération se trouve dans l'établissement de Noisiel est extrêmement remarquable, et n'aurait pas été indigne d'être l'objet d'une présentation distincte à la Société.

Les moyens employés ici sont d'une simplicité extrême; les appareils tellement réduits, qu'ils peuvent être variés suivant la nature ou la propriété des différentes substances, pour éviter toute possibilité de mélange. Leur action reçoit d'un moteur mécanique l'avantage immense de modifications graduées à l'infini et d'une uniformité que la main de l'homme ne peut lui procurer. De ces circonstances résulte une identité parfaite entre les produits de même espèce.

L'ensemble des coups frappés par les différents pilons renfermés dans cet étage est d'environ deux mille par minute, et l'énergie du coup peut être considérée comme sept fois plus grande que celle qu'on obtient du travail à bras.

En montant au deuxième étage, on trouve :

1° Deux monlins à orge perlé et gruau d'avoine;

2° Deux tamisoirs,

3° Un moulin à blé à meules ordinaires;

4° Un moulin à drogues, même disposition;

5° Un blutoir à gomme;

6° Un autre tamisoir;

7° Un jeu de cylindres pour écraser les graines oléagineuses.

Passant au troisième étage, on rencontre les appareils à chocolat. Ils sont au nombre de deux, et composés, ainsi que celui anciennement employé chez M. Auger, l'un de quatre et l'autre de six cônes liés par leur sommet et conduits circulairement sur un plan horizontal. Ces cônes sont office de rouleaux; mais le développement de leurs surfaces étant différent de celui du plan sur lequel ils sont mus, l'action propre des rouleaux n'a lieu dans sa pureté que suivant une zone très-étroite située généralement vers le milieu de leur longueur, tandis que cette action se combine aux deux extrémités avec celle de la porphyrisation. Ces appareils, qui s'alimentent d'eux-mêmes, et qui peuvent produire un résultat d'environ 350 kilog. par jour (1), occupent la partie la plus élevée des combles du bâtiment, mettant ainsi à profit le dernier espace qui restât à remplir dans l'usine. Malgré le resserrement du local en cet endroit, rien ne nuit à la facilité du service et aux soins de la plus grande propreté.

C'est dans un état aussi satisfaisant que se présente immédiatement à côté l'étuve où l'on fait sécher les sucres pour les chocolats. Les rayons et les récipients où ils sont déposés sont en fer, de sorte qu'aucun corps étranger ni aucune parcelle détachée des objets sur lesquels repose cette matière ne peuvent venir en altérer la pureté.

Ici se termine l'énumération des appareils qui composent la belle usine de MM. Menier et compagnie; et au nombre des éloges dus à ces messieurs, le Comité des arts mécaniques croit devoir en consacrer un au choix qu'ils ont fait de M. Antig, constructeur à Paris, pour diriger l'établissement de leurs différentes machines.

Le nombre d'appareils mentionnés est très-considérable, et la pensée saisit trop facilement la puissance de production qui doit lui appartenir pour que nous devions insister à cet égard. Nous rappellerons seulement, et comme un fait très-honorable pour cette entreprise, que c'est à cette puissance de production qu'elle a dû de rendre des services publics par l'immense quantité de médicaments qu'elle a pu fournir pendant la désastreuse circonstance de l'épidémie dont nous sommes à peine sortis.

Dans cette énumération, on a pu remarquer quelles différentes modifications reçoit l'agent le plus généralement employé. Le pilon prend quatre formes différentes, suivant les convenances de son application. Après lui, on voit figurer soit les moulins à meules horizontales, soit les moulins à meules verticales, soit le broyeur, soit même le laminoir. Il est facile de comprendre, d'après cette variété de combinaisons, que MM. Menier et compagnie n'ont négligé aucun des moyens d'atteindre le but immense qu'ils s'étaient proposé, celui de soumettre à la pulvérisation toutes les substances pour l'emploi desquelles cet état était nécessaire; et, de plus, qu'en formant un système de machines ingénieusement combinées, et liées entre elles par des rapports raisonnés, ces messieurs peuvent être considérés comme ayant érigé en art particulier une opération qui jusqu'ici ne semblait pouvoir être pratiquée que par de simples manœuvres. D'après ces perfectionnements dans les moyens, on doit s'attendre à une grande supériorité dans les produits, et vous allez, messieurs, être en état d'en juger, d'après les notes par lesquelles M. PELLETIER, au nom du Comité des arts chimiques, m'a chargé de terminer ce rapport.

« L'art de la pulvérisation n'était point encore considéré parini nous comme une branche spéciale d'industrie, car chaque industriel préparait lui-même les poudres dont il avait besoin.

« Un établissement dans lequel pouvaient se trouver toutes ces préparations bien faites manquait donc en France.

« Pour le former avec succès et sur une grande échelle, il fallait à de forts capitaux réunir une réputation qui entraînât la confiance publique. MM. Menier et compagnie se sont présentés.

« Dès 1820, M. Menier commença d'une manière peu étendue, mais toujours par procédés mécaniques, la fabrication des poudres et farines pharmaceutiques.

« Sa persévérance et son activité pour donner à cette industrie tous les perfectionnements dont elle était susceptible ne tardèrent pas à lui mériter la confiance de quelques pharmaciens; ses produits commencèrent à être recherchés, ses relations s'étendirent, enfin son établissement prit chaque jour plus d'accroissement et d'importance. Il avait déjà vingt chevaux employés à faire mouvoir ses machines rue du Puits, à Paris, lorsqu'en 1825, voulant donner à son usine des proportions plus larges, il la transporta à Noisiel-sur-Marne.

« Là, profitant de l'expérience qu'il avait déjà acquise, il jeta les fondements de l'établissement que vous jugez aujourd'hui digne de votre examen.

« Nous ne parlerons pas de la belle chute d'eau que possède cette usine et qui lui sert de force motrice; nous ne ferons pas la description des machines; nous nous attacherons à faire ressortir, autant que possible, le mérite des produits de cette fabrique, leur beauté, leur finesse, leur

(1) L'immense développement que nous avons donné depuis à ce genre d'industrie nous a forcés d'augmenter le nombre de nos machines, qui nous permettent d'en fabriquer aujourd'hui 4,000 kil. par jour

pureté, et conséquemment les avantages incontestables que doivent en tirer les arts et la pharmacie en particulier.

» Toutes les substances qu'on emploie dans la pharmacie et les arts ne présentent pas les mêmes caractères à la pulvérisation. Les unes sont dures, ou molles, ou filandreuses; les autres sont oléagineuses, résineuses ou élastiques: eh bien, chaque substance trouve sa pulvérisation sous le pilon, la meule ou le moulin qui lui est propre. Ainsi, par exemple, les substances dures, telles que le quina, la noix vomique et la fève de Saint-Ignace, sont forcées de céder à la puissance des coups redoublés d'énormes pilons; il en est de même pour les substances élastiques, telles que la gomme adragante, la coloquinte, l'agaric, etc., que par un procédé particulier que les pharmaciens ne peuvent employer dans leurs officines, MM. Menier et compagnie parviennent à obtenir en poudre impalpable.

» La pulvérisation des substances filandreuses avait toujours été considérée sinon comme impossible, du moins comme extrêmement difficile et dispendieuse: ici nous avons vu la salsepareille, la réglisse, l'écorce de garou, etc., réduites en poudre impalpable à l'aide de pilons-couteaux de l'invention de ces fabricants.

» Des pilons à base rétrécie nous ont paru parfaitement adaptés à la pulvérisation des substances oléagineuses, telles que la moutarde, l'anis, les cubèbes, etc.

» Pour obvier aux inconvénients qui résultent de la pulvérisation de certaines substances dans le fer, ces messieurs ont eu l'idée d'établir une pilerie en marbre, de laquelle nous avons vu sortir du sel ammoniac d'une blancheur remarquable.

» Enfin, pour vous donner une idée des soins et de l'ordre qui règnent dans l'organisation de l'usine, nous citerons une pilerie destinée exclusivement aux substances vénéneuses, qui, par sa bonne disposition, n'a aucune communication avec le reste de l'établissement.

» Indépendamment des produits obtenus à l'aide du pilon, nous avons vu avec intérêt ceux qu'on obtient à l'aide des meules verticales et horizontales: telles sont les farines de lin et de riz, le curcuma, le chromate de fer, le talc, etc. Ces produits nous ont paru également bien fabriqués, avec le plus grand soin et avec une économie extraordinaire de main-d'œuvre, résultat sur lequel nous insistons d'autant plus qu'il s'applique toujours à des quantités considérables.

» La description mécanique a fait ressortir à vos yeux les soins qu'on a mis pour éviter toute perte dans la pulvérisation, pour obtenir un tamisage mécanique et régulier, ainsi que pour conserver aux substances aromatiques leurs principes volatils, dans lesquels résident souvent leurs propriétés.

» La fabrication du chocolat de cet établissement est trop importante pour n'avoir pas été de notre part l'objet d'un examen particulier. Ne devant pas vous parler des machines, nous nous bornerons à vous signaler la perfection du broyage des pâtes, et l'avantage qui résulte pour le cacao de n'être soumis que très-peu de temps à l'action mécanique, afin de lui conserver sa saveur et son parfum. Nous devons encore ici signaler l'économie incontestable que présente une aussi grande fabrication, ainsi que les soins et la propreté extrêmes qui y président.

» Nous terminerons notre rapport en vous faisant connaître une nouvelle application que MM. Menier et compagnie viennent de faire dans leur usine; nous voulons parler de la fabrication des orges perlés et mondés, ainsi que du gruau d'avoine.

» Pendant longtemps la France a été tributaire de la Hollande pour l'orge perlé; dorénavant ce privilège lui est enlevé par les produits que nous avons eus sous les yeux, et qui, sans contredit, peuvent rivaliser avec ceux des Hollandais. Quant au gruau, nous pouvons affirmer que jamais il n'en a été fabriqué d'aussi beau, et que de plus il présente l'avantage de pouvoir se conserver indéfiniment sans s'aigrir. »

D'après toutes ces considérations, les comités des arts mécaniques, chimiques et économiques réunis ont l'honneur de vous proposer d'accorder à MM. Menier et compagnie une médaille d'or, comme témoignage de la satisfaction que vos commissaires ont éprouvée dans la visite qu'ils ont faite d'un établissement unique dans son genre, et remarquable par la simplicité des procédés qui y sont mis en pratique, par l'ordre qui y règne, et par la multiplicité et la beauté des produits qui s'y confectionnent.

Approuvé en séance générale, le 27 juin 1832.

Les produits de notre établissement ont été l'objet de plusieurs autres rapports soit du jury de l'exposition, soit d'autres sociétés savantes qui nous ont aussi accordé d'honorables distinctions. Nous aurions pu reproduire ces rapports à la suite de celui de la Société d'encouragement, mais ce n'eût été qu'une répétition, en d'autres termes, des mêmes idées, des mêmes témoignages de satisfaction sur l'organisation de notre usine.

Acétates.	49	Boîtes à tiroirs.	154
Acides.	19 et 49	— à ventouses.	158
Alambics en cuivre.	156	Borates.	51
— en verre.	228	Bougies en cire, en gomme, en gutta.	122
Alcools.	33 et 50	— de Lamotte.	122
Alcoolats.	33	— de Lasserre.	122
Alcoolatures.	33	Bouteilles-capsules d'Ozof.	179
Aluns divers.	19 et 50	— siphonides de Dommartin.	180
Anatomie élastique d'Auzoux.	146	— — de Leroy.	179
Appareils pour la distillation des alcools.	157	— — de Veissière.	179
— — des eaux-de-vie.	157	Bromates.	52
— — du rhum.	157	Bromures.	52
— d'allaitement.	151	Bronzes de toutes qualités.	21
— de chimie.	62	Bustes en plâtre.	145
— de chirurgie en caoutchouc vulcanisé.	124	Cachets en cuivre.	166
— électro-médicaux.	140 et 205	Cadres pour photographie.	169
— pour conserver les sangsues.	163	Cafetières à bascule.	158
— à eaux minérales d'Aug. Gaffard.	183	— à circulation.	158
— — d'Ozof.	184	— de Dausse.	158
— — de Savarèse.	182	— à pondérateur.	158
— — de Stevenaux.	181	Canules en bois.	122
— pour essais et analyses.	62	— en gomme.	122
— pour fractures.	142	Capsules en étain pour eaux minérales.	180
— gazeuses.	176	— en fer-blanc vernies.	160
— pour la préparation des extraits dans le		— en platine.	64
vide.	36 et 157	— en plomb pour eaux minérales.	180
Aréomètres.	201 et 217	— en porcelaine.	234
Arséniates.	51	— en tôle contre-oxydée.	158
Arsénites.	51	Carbonates.	52
Azotates.	51	Caréotypes.	165
Balances pour analyses.	173	Carmins.	22 et 75
— bascules.	173	Cartes blanches et manquées.	22
— de comptoir.	172	— en corne.	162
— pendules.	173	Cartonnages pour pharmaciens.	153
— Roberval.	172	— pour confiseur.	154
Bandages divers.	120	Ceintures diverses.	121
Bas à varices.	121-126	Charpie, linge à pansement.	162
Bassines en cuivre.	156	Chausses à filtrer.	164
— en tôle contre-oxydée.	158	Chaussettes en caoutchouc.	126
— à vapeur.	156	Chaussons en caoutchouc.	126
Baumes naturels.	20	Chlorates.	52
— pharmaceutiques.	33	Chlorures.	53
Benzoates.	51	Chocolatières.	159
Bibrons de M. Bor.	152	Chocolats-Ménier, alimentaires.	9
— de madame Breton.	151	— — médicaux.	10
— de M. Charrière.	151	— divers sans notre nom.	11
— du commerce.	152	Chromates.	53
— de MM. Jamet et Piquart.	151	Cigares et cigarettes médicamenteux.	34
— de M. Thier.	152	Cires diverses.	22
Bileus divers.	21 et 77	Citrates.	54
Bois de teinture.	75	Clysobols.	149
Boîtes pour confiseurs.	154	Clysoléides.	149
— à dissection.	130	Clyso-pompe.	148
— pour embaumement.	143	Clyso à pression.	150
— homéopathiques.	107	— tube conducteur.	150
— à opiat en étain.	160	Clysoirs.	123-149
— à pastilles diverses.	154	Colles diverses.	23
— à pâte en fer-blanc vernies.	160	Collections d'histoire naturelle.	67
— à pilules.	153	— de minéralogie.	67
— à réactifs.	67	Composteurs à imprimer les étiquettes.	166
— de secours.	141	Compresseurs pour cautères.	147
— à thé.	164	— Leperdriel.	147

Confiserie.	115	Injecteurs Equisier.	149
Conserves alimentaires Masson-Chollet.	112	— Biber.	149
— pharmaceutiques.	34	Instruments de chimie	62
Couleurs en écaïles pour confiseurs	79	— de chirurgie	127
— fines à tableaux.	80	— — en caoutchouc vulcanisé.	124
— pour peinture en bâtiment.	77	— en gutta.	123
Coussins à air.	123	— de laboratoire.	136
Cribles.	164	— de mathématiques.	217
Cynures.	54	— de minéralogie.	67 et 199
Daguerreotypes	169	— de physique.	192
Dents artificielles.	142	Iodates.	56
Dragées (confiserie).	115	Iodures.	56
Dragées pharmaceutiques.	34	Jaunes de chrome.	27 et 77
Droguerie médicinale.	19	Kermès.	56
— pour peinture en bâtiment.	77	Lactates.	56
— pour teinture.	75	Lancettes.	127
Droguier pour les élèves.	67	Lettres pour enseignes.	164
Eaux distillées.	34	Librairie (catalogue de).	242
— minérales factices.	175	Lingotières.	161
— — naturelles.	174	Liqueurs chimiques	56
Éclairage par divers systèmes.	186	— pharmaceutiques	42
Électuaires.	35	— pour embaumement.	143
Élixirs.	35	Livre-registre pour la vente des poisons.	165
Emplâtres.	35	Livrets d'or et d'argent.	27
Emporte-pièces.	161	Malates.	57
Encres.	166	Mannes.	27
Éolipyle.	160	Matière médicale	67
Esprits.	24 et 36	Médicaments anglais.	110
Essences.	24	— de Raspail.	110
Éthers.	36 et 54	— homœopathiques.	107
Étiquettes passe-partout.	221	— spéciaux.	84
— pour bœaux.	218	Mellites.	42
Étoffes diverses à l'usage de la pharmacie.	164	Membres artificiels.	142
Extraits de bois de teinture.	76	Miels divers.	27
— (parfums).	24	Minerais divers	57
— pharmaceutiques.	36	Molybdates.	57
Farines alimentaires de Groult.	111	Mortiers en cuivre, en fer, en fonte.	162
— médicinales.	18	— en marbre.	238
Ferblanterie.	160	— en porcelaine.	233
Fluorures.	55	Mouches de Milan (C. R.)	42 et 146
Formiates.	55	Moules-filtres.	162
Fruits confits à l'eau-de-vie	116	Moulins à farine de lin et de moutarde.	163
— au vinaigre.	114	Mouloirs en étain	160
Glacières des familles.	160	Note sur les commandes et les expéditions.	7
— parisiennes.	159	Objets nécessaires à la préparation et à la conser-	
Globules homœopathiques.	107	vation des animaux	144
Gommes diverses.	26	Onguents.	42
Graines de fleurs.	118	Ouvrages spéciaux sur la photographie.	169
— de plantes officinales.	119	Oxalates.	57
Graines potagères	117	Oxydes.	58
Graines pour voitures.	26	Pans à cacheter.	165
Granules médicamenteux.	42	Pansements des cautères	147
Herboristerie.	68	— des vésicatoires.	147
Herbier médical.	67	Papiers divers.	28, 43 et 165
Huiles fixes naturelles.	26	— Prat-Dumas à filtrer.	48
— médicamenteuses	42	— à réactifs	58
— pyrogénées.	55	Parfumerie	116
— volatiles (essences).	24	Parfums pour liqueurs de table	116-178
Hydrates.	55	Pastilles (confiserie).	115
Hydriodates (iodures)	56	— pharmaceutiques.	43
Hydrochlorates.	55	Pâtes diverses.	44 et 115
Hydroclosoes.	150	Pèse-sirops en métal.	217
Hydroclyses.	150	— en verre.	217
Hydroferrocyanates.	55	Pessaires à sir, en gomme, en ivoire.	122-126 et 162
Hydromulfates.	55	Pharmacies homœopathiques	109
Hypochlorites.	55	— portatives.	189
Hypophosphites.	56	— Raspail.	110

Phosphates	58	Seringues en étain	150
Phosphites	58	Serre bouchon de Joret	180
Phosphures	59	Serre-bras	147
Photographie	169	Serre-cuisses	147
Phrénologie	145	Silicates	59
Pierres diverses	59	Siphon omnibus de Joret	180
Pilules	44	Sirops	45
Piliers	161	Sondes en gomme, de Mayor, en métal	122 et 140
Plantes fraîches	74	Sparadrapiers	161
Plumeaux	162	Sparadraps divers	46
Poêlons en cuivre	157	Spatules en buis, en fer, en os	161-162
Poids de précision	173	Spéculums	140
Poids des divers pays	8	Stannates	60
Pois à cautères	29 et 147	Stéthoscopes	140
Pommades	44 et 116	Stores	188
Porte-acide Garnaud	178	Succinales	60
Potasses	29 et 59	Sucs de fruits	31 et 46
Poterie en porcelaine	233	Sulfates	60
Poudres composées	18	Sulfures	60
— grosses	17	Suspenseurs	121
— impalpables	13	Tableaux de Dumont de Cambrai	141
Précipités divers	59	Tahletterie	162
Préface	5	Tamis	164
Préparations d'ostéologie	145	Tampons à timbre humides	166
— pharmaceutiques	33	Tannates	61
Presses à copier	167	Tartrates	61
— de laboratoire	168	Teintures alcooliques et éthérées	46 et 47
— pour teintures	166	Tébhuchets	172
Produits chimiques pour artificiers	171	Trousses de chirurgien	127
— — pour galvanoplastie	170	— de sage-femme	130
— — en général	49	Tungstates	61
— — pour photographie	170	Urinaux divers	122
Pyrophosphates	59	Valérinates	61
Quinquinas	29	Vases modérateurs de Briet	179
Rapport sur l'usine de Noisiel	258	— siphonides de Savarèse	180
Registre à l'usage des pharmaciens	165	— à siphon d'Ozouf	179
Ronds métalliques à couvrir les pots	165	Verrerie, cristal et grès	222
Roulage (tarif du)	239	Vésicatoires divers	146
Sacs en papier	30	Vinaigres médicinaux	48
Salsepareilles	30	Vins médicinaux	48
Scarificateurs	138	Yeux en émail pour les oiseaux et les quadrupèdes	144
Sels	30, 45 et 59	— humains artificiels	142

Quelques erreurs de prix n'ayant pas été rectifiées dans le travail de l'imprimerie, nous prions nos lecteurs de faire à la plume les changements indiqués dans l'errata suivant.

Page 19. Acide borique,	lisez	5 50	au lieu de	5 20
— 19. Alkali concret,	—	2 60	—	2 50
— 21. Boules de couleur,	—	9 "	—	" "
— 21. 1/2 boules,	—	4 50	—	" "
— 22. Capillaire du Canada,	—	8 "	—	7 "
— 23. Cumin,	—	2 "	—	1 80
— 24. Essence d'amandes amères,	—	120 "	—	100 "
— 25. Fleurs de zinc,	—	6 "	—	8 "
— 26. Glucose,	—	1 "	—	" 90
— 26. Gomme turque surchoisie,	—	3 50	—	4 "
— 26. Houblon cône,	—	2 60	—	2 20
— 28. Orge perlé n° 1,	—	" 80	—	" 75
— 28. — n° 2,	—	" 75	—	" 70
— 28. Mine de plomb rouge,	—	1 20	—	1 "
— 30. Seigle ergoté,	—	3 50	—	3 20
— 30. Sel de la Rochelle,	—	4 "	—	3 50
— 30. Semences chaudes,	—	2 "	—	1 60
— 31. Tartrate de potasse et de soude,	—	4 "	—	3 50
— 31. — neutre,	—	7 "	—	6 "
— 93. Papier de Fayard et Blayn, le rouleau,	—	1 "	—	1 40
— 93. — — le 1/2 —	—	50 "	—	" 70

